

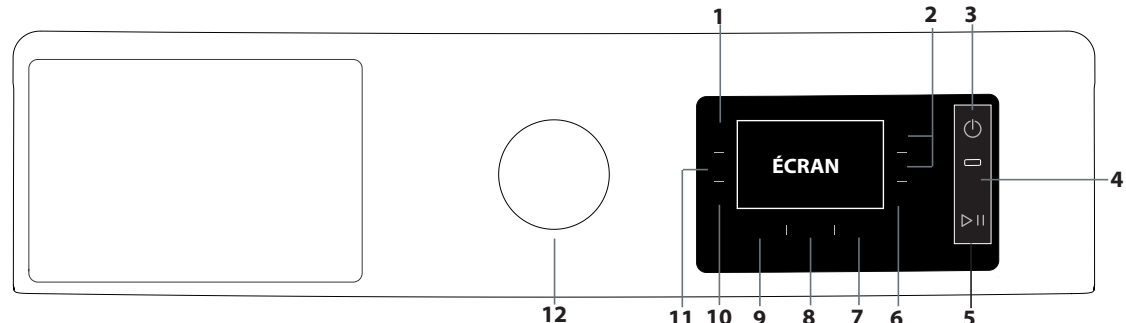
## Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement le Guide d'hygiène et de sécurité



Avant d'utiliser la machine, il est impératif de retirer les vis de bridage. Pour des instructions plus détaillées sur le retrait des boulons, voir le Guide d'installation.

## BANDEAU DE COMMANDE

1. Touche RAPIDE
2. Touches de navigation
3. Touche MARCHE/ARRÊT
4. Touche STEAM FINISH et témoin lumineux
5. Touche DÉPART/PAUSE
6. Touche VALIDATION/TOUCHES VÉROUILLES
7. Touche DÉPART DIFFÉRÉ
8. Touche ESSORAGE
9. Touche TEMPÉRATURE
10. Touche MENU OPTIONS DE CYCLE/RÉGLAGES
11. Touche VAPEUR
12. SÉLECTEUR DE PROGRAMME



## TABLEAU DES PROGRAMMES

Charge maximale 9 kg Puissance absorbée en mode off 0,5 W/en mode veille 8 W					Steam Finish	Ajouter des vêtements	Lessive et additifs			Lessive recommandée			
Programme	Température		Vitesse d'essorage maxi (tr/min)	Charge maximale (kg)	Durée (h : m)			Pré-lavage	Lavage	Adoucissant	Poudre	Liquide	
	Réglage	Plage											
<b>Mixte Extra Silence</b>	40°C	⌘ - 40°C	600	4,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
<b>Mixte</b>	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
<b>Synthétiques (Synthétiques)(3)</b>	40°C	⌘ - 60°C	1200	5,5	2:45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>Coton (2)</b>	40°C	⌘ - 90°C	1200	9,0	3:40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>Delicat</b>	30°C	⌘ - 30°C	0	1,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
<b>20°C</b>	20 °C	⌘ - 20 °C	1200	9,0	1:40	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
<b>Laine</b>	30°C	⌘ - 30°C	600	2,0	**	-	✓	-	✓	✓	-	✓	
<b>Essorage &amp; Vidange *</b>	-	-	1200	9,0	**	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Rinçage &amp; Essorage</b>	-	-	1200	9,0	**	✓	-	-	-	✓	-	-	
<b>Anti-Allergie</b>	60°C	40°C-60°C	1200	5,5	**	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	
<b>Autres cycles</b>													
• <b>Chemises</b>	40°C	⌘ - 40°C	600	2,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Jeans</b>	40°C	⌘ - 40°C	800	4,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Linge maison</b>	60°C	⌘ - 60°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	
• <b>Duvet</b>	30°C	⌘ - 30°C	1000	3,5	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Soie &amp; Voilages</b>	30°C	⌘ - 30°C	-	1,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Bébé</b>	40°C	⌘ - 40°C	800	4,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Peluche</b>	30°C	⌘ - 30°C	-	1,0	**	✓	✓	-	✓	-	-	✓	
• <b>Textile animaux</b>	40°C	⌘ - 40°C	600	2,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Multicolor</b>	20 °C	⌘ - 20 °C	1200	9,0	**	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
• <b>Anti-tache</b>	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	
<b>Eco 40-60 (1)</b>	40 °C	40°C	1200	9,0	3:45	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	
<b>Pleine charge 45'</b>	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	
<b>Rapide 30'</b>	30°C	⌘ - 30°C	800	5,5	0:30	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	
<b>Rafraîchir 20' (Rafraîch. 20')</b>	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	

! La sélection de «Autres cycles» à l'aide du touche de sélection vous permet d'accéder aux autres cycles disponibles, indiqués dans le tableau ci-dessus.

La durée de cycle indiquée à l'écran ou sur le manuel d'instructions est une estimation basée sur des conditions standards. La durée réelle peut varier en fonction de différents facteurs comme la température et la pression de l'eau d'entrée, la température ambiante, la quantité de produit lessiviel, la quantité et le type de charge, l'équilibrage de la charge et les différentes options sélectionnées. Les valeurs des programmes autres que le programme Eco 40-60 ne sont données qu'à titre indicatif.

**1) Eco 40-60** - Cycle de lavage test conformément au règlement délégué 2019/2014 relatif à l'étiquetage énergie des lave-linge. Le programme le plus efficient en termes de consommation d'électricité et d'eau pour laver le linge en coton normalement sale.

**Remarque :** les valeurs de vitesse d'essorage affichées à l'écran peuvent différer légèrement des valeurs mentionnées dans le tableau.

## Pour tous les organismes de test :

2) Cycle long coton : sélectionner le cycle de lavage «Coton» et régler la température sur 40 °C.

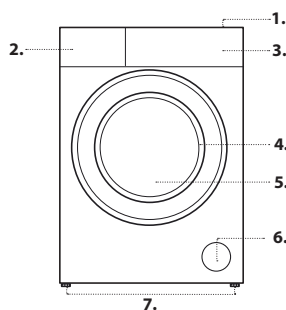
3) Cycle long synthétiques : sélectionner le cycle de lavage «Synthétiques» et régler la température sur 40 °C.

\* Si vous sélectionnez le cycle «Essorage & Vidange» et excluez le cycle d'essorage, le lave-linge effectuera uniquement une vidange.

\*\* La durée des cycles de lavage s'affiche à l'écran.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

1. Plan de travail
2. Bac à produits lessiviels
3. Bandeau de commande
4. Poignée
5. Hublot
6. Filtre de la pompe/Tuyau de vidange d'urgence (derrière la trappe)
7. Pieds réglables (4)



## BAC À PRODUITS LESSIVIELS

**Manipuler le bac à produits lessiviels avec précaution. Ne pas tirer ni pousser avec force le bac à produits lessiviels pour l'ouvrir et le fermer.**

**1 Compartiment 1 : produit lessivable pour le pré-lavage (poudre)**

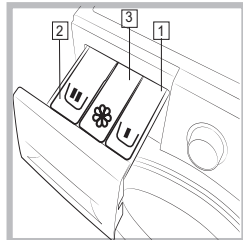
**11 Compartiment 2 : produit lessivable pour le cycle de lavage (poudre ou liquide)**

**3 Compartiment 3 : additifs (adoucissants, etc.)**

L'adoucissant ne doit pas dépasser le niveau maximal indiqué.

! Utilisez un produit lessivable en poudre pour les vêtements en coton blancs, pour le pré-lavage et pour le lavage à plus de 60 °C.

! Suivez les instructions indiquées sur l'emballage du produit lessivable.



## PROGRAMMES

Suivez les instructions indiquées par des symboles sur l'étiquette d'entretien des vêtements. La valeur indiquée sur les symboles correspond à la température maximale recommandée pour le lavage du vêtement. Pour obtenir des résultats de lavage optimaux, respecter la charge maximale en kilos indiquée dans le tableau des programmes.



### Mixte Extra Silence

Appréciez le silence : ce programme fonctionne silencieusement pendant toute la durée du cycle, y compris pendant la phase d'essorage, en restant toujours en dessous de 60 db. Grâce à ses caractéristiques et à sa durée, il est parfait pour un cycle de nuit. Conçu pour une demi-charge et des fibres mixtes (coton et synthétiques), avec une vitesse réglée pour un lavage plus délicat. Une fois le cycle terminé, l'option Fresh Finish démarre automatiquement pour assurer une fraîcheur maximale et une tranquillité d'esprit totale.

### Mixte

Permet de laver les vêtements résistants en coton, lin, fibres synthétiques et fibres mixtes légèrement à moyennement sales.

### Synthétiques (Synthétiq.)

Convient au lavage de vêtements moyennement sales composés de fibres synthétiques (ex. polyester, polyacrylique, viscose, etc.) ou de fibres mixtes coton-synthétique.

### Coton

Cotons résistants, de normalement sales à très sales.

### Délicat

Cycle de lavage des vêtements très délicats. Il est préférable de retourner les vêtements avant de les laver. Pour de meilleurs résultats, utiliser un produit lessivable liquide pour les vêtements délicats.

### 20°C

Convient au lavage de vêtements en coton légèrement sales, à une température de 20 °C.

### Laine

Tous les vêtements en laine peuvent être lavés à l'aide du programme « Laine », même ceux portant la mention « lavage à la main uniquement » sur l'étiquette. Pour de meilleurs résultats, utiliser un produit lessivable spécial et ne pas dépasser le poids maximal spécifié.

### Essorage & Vidange

Essore le linge et vide l'eau. Pour les vêtements résistants. Si vous excluez le cycle d'essorage, la machine effectuera uniquement la vidange.

### Rinçage & Essorage

Rince puis essore. Pour les vêtements résistants.

### Anti-Allergie

Convient pour éliminer les principaux allergènes tels que le pollen, les mites et les poils de chien ou de chat grâce à la technologie à haute température et le rinçage intensif.

! Ce cycle fonctionne à une température de 60 ° pendant au moins 30 minutes.

### Autres cycles

#### Chemises

Utiliser ce cycle de lavage spécial pour laver les chemises de différentes couleurs et composées de différents tissus pour avoir la garantie qu'elles seront parfaitement entretenues.

#### Jeans

Retournez les vêtements avant de les laver et utilisez un produit lessivable liquide.

#### Linge maison

Pour nettoyer le linge de lit et les serviettes en un seul cycle. Ce cycle optimise l'utilisation d'adoucissant et permet de gagner du temps et de réduire la consommation d'électricité. Nous recommandons d'utiliser un produit lessivable en poudre.

#### Duvet

Prévu pour laver les articles en duvet tels que les couettes simples, les coussins et les blousons. Il est recommandé de placer ces articles en duvet dans le tambour avec les bords repliés à l'intérieur et de ne pas dépasser les 3/4 du volume du tambour. Pour un lavage optimal, nous conseillons l'utilisation d'un produit lessivable liquide.

#### Soie & Voilages

utilisez le cycle de lavage spécial pour laver les vêtements ou rideaux en soie. Nous

conseillons l'utilisation d'un produit lessivable spécialement conçu pour laver le linge délicat. Pour laver des rideaux, pliez-les et placez-les dans une taie d'oreiller ou un sac de lavage.

#### Bébé

Ce cycle de lavage spécial peut être utilisé pour éliminer les taches causées généralement par les enfants. Il permet également d'éliminer tout résidu lessivable afin de préserver la peau sensible des enfants en évitant les allergies. Ce cycle a été conçu pour réduire les bactéries grâce à l'usage d'une grande quantité d'eau et l'optimisation des désinfectants spéciaux ajoutés au produit lessivable.

#### Peluche

Programme spécial pour éliminer la poussière et laver les peluches.

#### Textile animaux

Idéal pour éliminer les poils d'animaux domestiques restés sur les vêtements ou autres articles pour animaux.

#### Multicolor

Ce cycle convient au lavage d'articles multicolores ou de couleur différente ensemble. Ce programme, fonctionnant à 20 °C, est étudié pour garantir le soin des couleurs et offrir les mêmes performances qu'à 40 °C.

! Il est toujours recommandé de séparer les vêtements aux couleurs délavées des vêtements colorés neufs à laver pour la première fois.

#### Anti-tache

Ce programme convient aux vêtements très sales aux couleurs résistantes. Il assure un niveau de lavage supérieur à la catégorie standard. Lorsque vous utilisez ce programme, ne mélangez pas des vêtements de différentes couleurs. Nous recommandons d'utiliser un produit lessivable en poudre. Il est recommandé de recourir à un pré-traitement avec des additifs spéciaux pour les taches tenaces.

#### Eco 40-60

Convient au lavage des vêtements en coton normalement sales, indiqués comme étant lavables à 40°C ou 60°C, ensemble dans le même cycle. Il s'agit à la fois du cycle standard pour le lavage des vêtements en coton et du cycle le plus efficient en termes de consommation d'eau et d'électricité. Ce programme est pré-réglé et fonctionne uniquement à 40°C.

#### Pleine charge 45'

Cycle de lavage de 45 minutes adapté à une charge pleine de vêtements en coton modérément sales.

#### Rapide 30'

Pour nettoyer rapidement les vêtements légèrement sales. Ce cycle ne dure que 30 minutes pour un gain de temps et une consommation d'énergie réduite.

#### Rafraîchir 20' (Rafraîch. 20')

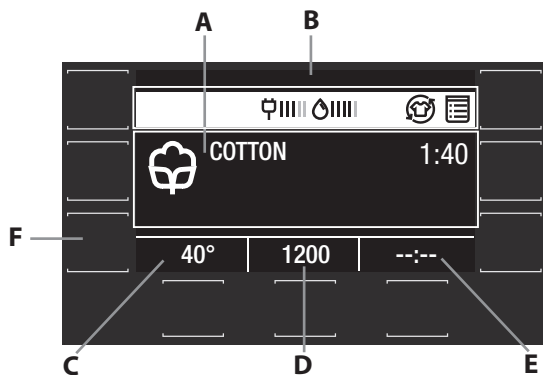
À la fin du cycle, les vêtements seront humides, donc nous recommandons de les étendre pour les faire sécher (2 kg, plus ou moins 3 articles). Ce programme rafraîchit les vêtements en éliminant les mauvaises odeurs et en détendant les fibres. N'insérez que des articles secs (et non sales) et sélectionnez le programme « Rafraîchir 20' ». Le programme « Rafraîchir 20' » facilite le repassage.

! Ne pas ajouter d'adoucissant ni de produit lessivable.

! Cycle non recommandé pour les vêtements en laine ou en soie.

## ÉCRAN

L'écran facilite la programmation du lave-linge et fournit une multitude d'informations.



En appuyant sur les touches  $\triangle$  et  $\nabla$ , il est possible de sélectionner les options souhaitées et de les valider avec la touche  $\checkmark$ .

À la première mise en marche de la machine, vous devrez sélectionner la langue. L'écran affichera automatiquement le menu de sélection de la langue.

Afin de sélectionner la langue souhaitée, appuyez sur les touches  $\triangle$  et  $\nabla$ . Pour valider votre choix, appuyez sur la touche  $\checkmark$ .

La zone A affiche les éléments suivants : l'icône et le programme de lavage sélectionné, les phases de lavage et le temps restant jusqu'à la fin du cycle de lavage.

La zone B affiche les éléments suivants : les options sélectionnées, la consommation d'énergie et d'eau pour le cycle choisi et le symbole du Touches de verrouillage.

La zone C affiche la température par défaut selon le programme configuré. Si le programme n'inclut pas le réglage de la température, la zone affichera le symbole «  $-\text{--}$  ».

La zone D affiche la vitesse par défaut du cycle d'essorage selon le programme configuré. Si le programme n'inclut pas le réglage du cycle d'essorage, la zone affichera le symbole «  $-\text{--}$  ».

La zone E affiche le temps restant avant le démarrage du programme sélectionné si la fonction DÉPART DIFFÉRÉ a été configurée.

En appuyant sur la touche F, vous pouvez accéder au menu pour sélectionner d'autres options de lavage.

En maintenant la touche F enfoncée pendant 3 secondes, vous pouvez accéder au menu des réglages :

- **Langue** : en appuyant sur les touches  $\triangle$  et  $\nabla$ , vous pouvez sélectionner la langue souhaitée et valider votre choix avec la touche  $\checkmark$ .

- **Son** : en appuyant sur les touches  et  vous pouvez activer ou désactiver le son des Touches et valider votre choix avec la touche .

- **Luminosité de l'écran** : en appuyant sur les touches  et , vous pouvez sélectionner la luminosité souhaitée et valider votre choix avec la touche .

- Restaurer les réglages d'usine : en maintenant la touche  enfoncée pendant 2 secondes, vous pouvez restaurer les réglages d'usine.

! Au cours d'un cycle de lavage, si vous n'effectuez aucune action pendant 5 minutes, l'ÉCRAN DE VEILLE s'activera. Afin de revenir à la fenêtre précédente, appuyez sur n'importe quelle touche.

## TÉMOINS ET MESSAGES AFFICHÉS À L'ÉCRAN

Défaillance : Appeler le service .

Voir chapitre « Dépannage »

Défaillance : Filtre de pompe de vidange obstrué .

L'eau ne s'évacue pas. Le filtre de la pompe de vidange est peut-être obstrué.

Défaillance : Manque d'eau .

Entrée d'eau absente ou insuffisante.

En cas de défaillance, voir chapitre « Dépannage ».

## Verrouillage

Pour verrouiller le tableau de commande, appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes environ. Lorsque l'écran affiche « VERROUILL.», le tableau de commande est verrouillé (sauf la touche MARCHE/ARRÊT ). Cela permet d'éviter toute modification accidentelle des cycles de lavage, surtout par des enfants. Pour déverrouiller le tableau de commande, appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes environ.

## Témoin de verrouillage du hublot

Allumé, ce symbole indique que le hublot est verrouillé. Pour éviter tout dommage, attendez que le symbole s'éteigne pour ouvrir le hublot.

Pour ouvrir le hublot alors qu'un cycle est en cours, appuyez sur la touche DÉPART/PAUSE  ; si le symbole  est éteint, vous pouvez ouvrir le hublot.

## PREMIÈRE UTILISATION

Une fois l'appareil installé, et avant de l'utiliser pour la première fois, lancer un cycle de lavage avec une petite quantité de produit lessiviel mais sans linge, en utilisant le cycle Coton (60°) sans sélectionner l'option Prélavage.

## UTILISATION QUOTIDIENNE

Préparez le linge en suivant les indications du chapitre « CONSEILS ET SUGGESTIONS ».

- Appuyez sur la touche MARCHE/ARRÊT .
- Ouvrez le hublot. Chargez le linge en vous assurant de ne pas dépasser la charge maximale indiquée sur le tableau des programmes.
- Appuyez sur le bac à produits lessiviels pour l'ouvrir et versez les produits dans les compartiments correspondants, tel que décrit au chapitre « BAC À PRODUITS LESSIVIELS ».
- Fermez le hublot.
- La machine sélectionne automatiquement la température par défaut et la vitesse d'essorage configurée pour le cycle de lavage sélectionné.
- Sélectionnez le cycle de lavage souhaité.
- Sélectionnez les options souhaitées.
- Appuyez sur la touche DÉPART/PAUSE  pour lancer le cycle de lavage. Le hublot se verrouille (symbole  allumé). Le processus de détection se met en route lorsque le cycle démarre : le tambour se met à tourner et le hublot se déverrouille, puis se verrouille à nouveau afin de commencer le programme.

## METTRE UN CYCLE EN PAUSE

Pour mettre un cycle de lavage en pause, appuyez de nouveau sur la touche DÉPART/PAUSE . Pour redémarrer le cycle de lavage à l'endroit où il a été interrompu, appuyez à nouveau sur la touche DÉPART/PAUSE .

## OUVRIR LE HUBLOT SI NÉCESSAIRE

Lorsqu'un cycle démarre, le symbole  s'allume pour indiquer qu'il n'est plus possible d'ouvrir le hublot. Le hublot reste verrouillé pendant toute la durée du cycle de lavage. Pour ouvrir le hublot alors qu'un cycle est en cours, par exemple pour ajouter ou retirer des vêtements, appuyez sur la touche DÉPART/PAUSE  pour mettre le cycle en pause. Si le symbole  n'est pas allumé, il est possible d'ouvrir le hublot. Appuyez de nouveau sur la touche DÉPART/PAUSE  pour continuer le cycle. Le processus de détection démarre après cette opération.

## ARRÊTER ET AJOUTER DES VÊTEMENTS

Une icône à l'écran indiquera quand il est possible d'ajouter des vêtements dans le lave-linge sans entraver les performances de lavage. Pour ajouter des vêtements, arrêtez d'abord le lave-linge en appuyant sur la touche DÉPART/PAUSE  puis ouvrez le hublot et insérez-les.

Appuyez de nouveau sur la touche DÉPART/PAUSE  pour redémarrer le cycle de lavage là où il avait été interrompu.

## MODIFIER UN CYCLE DE LAVAGE EN COURS

Pour modifier un cycle de lavage en cours, mettez le lave-linge en pause à l'aide de la touche DÉPART/PAUSE , puis sélectionnez le cycle souhaité et appuyez de nouveau sur la touche DÉPART/PAUSE .

! Pour annuler un cycle qui a déjà commencé, maintenez la touche MARCHE/ARRÊT  enfoncée pendant quelques secondes. Si de l'eau se trouve à l'intérieur, la fonction de vidange démarre. Le cycle s'arrête et la machine s'éteint.

## À LA FIN DU CYCLE DE LAVAGE

La fin du cycle est indiquée par la mention « FIN DE CYCLE » à l'écran. Lorsque le symbole  s'éteint, le hublot peut être ouvert. Ouvrez le hublot, retirez le linge et éteignez la machine. Si vous n'appuyez pas sur la touche MARCHE/ARRÊT , le lave-linge s'éteindra automatiquement au bout de 10 minutes environ.

## OPTIONS

- Si l'option sélectionnée est incompatible avec le cycle de lavage configuré ou avec une option sélectionnée précédemment, le nom de l'option incompatible est représenté dans le menu en gris et la mention « Non disponible » s'affichera à l'écran, accompagnée par un avertisseur sonore, l'option ne sera pas activée.

### Steam Finish Steam Finish

Fraîcheur 100 % garantie grâce au traitement à la vapeur : la fonction Steam Finish est conçue pour garantir la fraîcheur de vos vêtements pendant une durée maximale de 6 heures après la fin du cycle.

Ce traitement innovant prend soin de vos vêtements à l'intérieur du lave-linge par une action délicate de brassage et d'application de vapeur (testé en laboratoire par SSGG). Votre linge est délicatement massé grâce à des rotations lentes et régulières du tambour alternées avec des applications de vapeur. Cela permet de laisser l'air circuler à travers les fibres afin de rafraîchir vos vêtements et de prévenir les mauvaises odeurs. Le traitement Steam Finish assure un rafraîchissement optimal de vos vêtements et une tranquillité d'esprit totale, même plusieurs heures après la fin du cycle. Il empêche la prolifération des principales sources de mauvaises odeurs (à l'intérieur du lave-linge) jusqu'à 6 heures après la fin du lavage: Il est possible à tout moment, en mettant la machine sur ARRÊT, d'ouvrir la porte pour arrêter le cycle. Lorsque l'application de vapeur est en cours, il faut attendre un certain délai avant le déverrouillage de la porte, permettant son ouverture.

Cette fonction n'est pas compatible avec les programmes pour linge délicat et les duvets.

### Rapide

Sélectionnez cette option pour réduire la durée du cycle. Ce cycle est recommandé pour le lavage des vêtements légèrement sales.

### Vapeur

Cette option améliore les performances de lavage en générant de la vapeur pendant le cycle de lavage afin d'éliminer toutes les bactéries des fibres traitées en même temps. Placez le linge dans le tambour, choisissez un programme compatible et sélectionnez l'option Vapeur.

! Il est possible qu'en raison de la vapeur produite pendant le cycle, le hublot devienne trouble.

### Départ différé

Pour régler un départ différé pour le cycle sélectionné, appuyez sur la touche correspondante plusieurs fois, jusqu'à ce que la durée de retardement souhaitée soit atteinte. Une fois cette option activée, les valeurs sélectionnées de départ différé s'afficheront à l'écran. Pour annuler le départ différé, appuyez sur la touche jusqu'à ce que « --:-- » s'affiche à l'écran.

### Repassage facile

Si vous sélectionnez cette fonction, les cycles de lavage et d'essorage seront modifiés afin de limiter le froissement des vêtements.

### Plusieurs niveaux de Rinçage

Si vous sélectionnez cette option, le rinçage sera d'autant plus efficace et les produits lessiviels seront complètement éliminés. Ce programme est particulièrement utile pour les peaux sensibles. Appuyez sur la touche une, deux ou trois fois pour sélectionner 1, 2 ou 3 rinçages après le cycle de rinçage standard afin d'éliminer tout résidu de produit lessiviel. Appuyez de nouveau sur la touche pour revenir au type de rinçage « normal ».

### Lavage à froid

Cette option permet d'économiser de l'énergie en ne chauffant pas l'eau utilisée pour laver votre linge, ce qui permet des économies sur l'environnement mais aussi sur votre facture d'électricité. En revanche, l'action de lavage intensif et l'optimisation de l'eau assurent d'excellents résultats de lavage dans les mêmes temps en moyenne qu'un cycle standard.

Pour d'excellents résultats de lavage, nous conseillons l'utilisation d'un produit lessiviel liquide.

### Pré-lavage

Vous permet d'effectuer un pré-lavage.

### Température

Chaque cycle de lavage dispose d'une température prédéfinie. Pour modifier la température, appuyez sur la touche . Toutes les valeurs disponibles, pour chaque programme, s'affichent à l'écran.

### Essorage

Chaque cycle de lavage dispose d'une vitesse d'essorage prédéfinie. Pour modifier la vitesse d'essorage, appuyez sur la touche . Toutes les valeurs disponibles, pour chaque programme, s'affichent à l'écran.

## PROCÉDURE DE NETTOYAGE ET DE DÉTARTRAGE

 Alerte s'affichera régulièrement à l'écran (tous les 50 cycles environ) pour vous rappeler qu'il est temps d'effectuer un cycle d'entretien afin de nettoyer le lave-linge, d'éviter les dépôts de tarte et d'éliminer les mauvaises odeurs.

Pour supprimer l'alerte, tournez le sélecteur ou appuyez sur n'importe quelle touche (y compris la touche MARCHE/ARRÊT).

Pour un entretien optimal, nous recommandons de lancer un cycle « Coton » à vide sans pré-lavage avec une température d'au moins 60 °C, et d'utiliser le détartrant et dégraissant WPRO.

Le produit peut être acheté via le service d'assistance technique ou le site internet www.beko-professional.eu.

Beko décline toute responsabilité pour les dommages sur l'appareil provoqués par l'utilisation d'autres produits de nettoyage pour lave-linge disponibles sur le marché.

## CONSEILS ET SUGGESTIONS

### Triez le linge en fonction des critères suivants :

Type de tissu (coton, fibres mixtes, synthétiques, laine, vêtements à laver à la main). Couleur (séparez les vêtements colorés des vêtements blancs, lavez les articles colorés neufs séparément). Délicats (petits vêtements, comme des bas en nylon, et articles avec des crochets, comme des soutiens-gorge : à placer dans des sacs de lavage).

### Videz les poches :

Les objets tels que les pièces ou les briques peuvent endommager le lave-linge et le tambour. Retournez les vêtements ayant des touches

## **Suivez les recommandations concernant le dosage et les additifs**

Cela permet d'optimiser le résultat du lavage, d'éviter les résidus irritants d'un excédent de produit lessiviel dans votre linge et de faire des économies en évitant le gaspillage de produit inutile.

## **Utilisez une température basse et une durée plus longue**

Les programmes les plus efficaces en termes de consommation d'électricité sont généralement ceux qui fonctionnent à des températures plus basses et pendant plus longtemps.

## **Respectez le poids de la charge**

Chargez votre machine à laver jusqu'à la capacité indiquée dans le « TABLEAU DES PROGRAMMES » afin d'économiser de l'eau et de l'électricité.

## **Niveau sonore et humidité résiduelle**

Ils dépendent de la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est grande, plus le niveau sonore est élevé et plus l'humidité résiduelle est réduite.

## **CONSIGNES POUR L'ENTRETIEN ET LE NETTOYAGE**

*Avant de procéder au nettoyage et à l'entretien du lave-linge, éteignez-le et débranchez-le du secteur. N'utilisez pas de liquides inflammables pour nettoyer le lave-linge. Effectuez le nettoyage et l'entretien du lave-linge régulièrement (au moins 4 fois par an).*

### **Coupe de l'arrivée d'eau et de l'électricité**

Fermez le robinet d'eau après chaque cycle de lavage. Vous limitez ainsi l'usure du circuit hydraulique à l'intérieur du lave-linge et évitez les fuites.

Débranchez le lave-linge lors du nettoyage et pendant les entretiens.

### **Nettoyage du lave-linge**

Les éléments extérieurs et les composants en caoutchouc peuvent être nettoyés à l'aide d'un chiffon doux imbibé d'eau tiède et de savon. N'utilisez pas de solvants ni de produits abrasifs.

### **Nettoyage du bac à produits lessiviels**

Retirez le bac à produits lessiviels, comme indiqué dans le chapitre BAC À PRODUITS LESSIVIELS, le laver à l'eau courante, en faisant également couler de l'eau dans les réservoirs de lessive et d'adoucissant. Il convient de répéter cette opération régulièrement.

### **Entretien du hublot et du tambour**

Laissez toujours le hublot entrouvert pour éviter la formation de mauvaises odeurs.

### **Contrôle du tuyau d'arrivée d'eau**

Contrôlez le tuyau d'arrivée d'eau au moins une fois par an. S'il est fissuré ou cassé, il doit être remplacé : pendant les cycles de lavage, la pression élevée de l'eau pourrait soudainement déchirer le tuyau.

! N'utilisez jamais des tuyaux usagés.

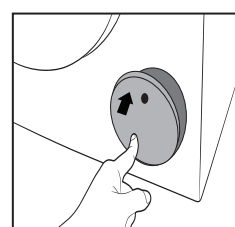
### **Nettoyage du filtre de la pompe de vidange/évacuation de l'eau résiduelle**

*Mettre le lave-linge sur Arrêt et le débrancher avant de nettoyer le filtre de la pompe de vidange ou d'évacuer l'eau résiduelle.*

*Après avoir utilisé un programme de lavage chaud, attendre que l'eau ait refroidi avant d'évacuer l'eau résiduelle. Nettoyer le filtre de la pompe de vidange régulièrement afin d'éviter que l'eau ne s'évacue pas après le lavage en raison de l'obstruction du filtre. Si l'eau ne s'évacue pas, l'écran indique une obstruction éventuelle du filtre de la pompe de vidange.*

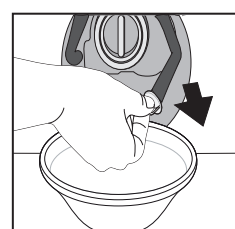
1. Éteindre le lave-linge et le débrancher du secteur.

2. Appuyer doucement sur la partie supérieure de la trappe du filtre pour l'ouvrir.

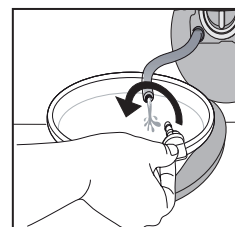


3. Placer un récipient à proximité de la pompe pour collecter d'éventuels déversements.

4. Tirer le « tuyau de vidange d'urgence » jusqu'au récipient.

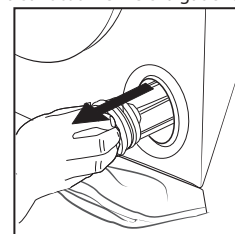
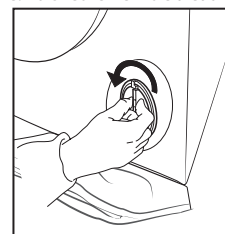


5. Tourner le bouchon du « tuyau de vidange d'urgence » à l'extrémité du tuyau et laisser l'eau s'écouler dans le récipient.



6. Une fois que le récipient est rempli d'eau, remettre le bouchon à l'extrémité du tuyau et réinsérer le petit tuyau dans la base du lave-linge. Ensuite, vider le récipient. Puis, boucher fermement le tuyau d'évacuation d'urgence avec le bouchon.

7. **Retirer le filtre** : placer un chiffon en coton sous le filtre à eau afin d'absorber la quantité d'eau résiduelle. Puis retirer le filtre à eau en le faisant tourner vers la gauche.

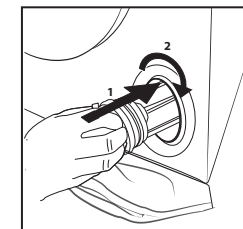


8. Nettoyer le filtre de la pompe de vidange : retirer les résidus qui se trouvent dans le filtre et nettoyer à l'eau courante.

Vérifier l'absence de corps étrangers dans le boîtier du filtre (pièces de monnaie, boutons, lingettes anti-décoloration...) qui empêcheraient la rotation du ventilateur de la pompe.

9. Réinsérer le filtre à eau dans le tourneur vers la droite.

Veiller à le tourner au maximum ; la poignée du filtre doit être en position verticale. Afin de tester l'étanchéité du filtre à eau, vous pouvez verser environ 1 litre d'eau dans le bac à produits lessiviels.



## **ACCESOIRES**

*Contactez notre service d'assistance technique pour vérifier si les accessoires suivants sont disponibles pour votre modèle de lave-linge.*

### **Kit de superposition**

Cet accessoire vous permet de poser le sèche-linge au-dessus de votre lave-linge pour gagner de l'espace et faciliter le chargement et le déchargement du sèche-linge.

## **TRANSPORT ET MANIPULATION**

*Ne soulevez pas le lave-linge en le saisissant par le dessus.*

Débranchez l'appareil et fermez le robinet d'eau. Vérifiez que le hublot et le bac à produits lessiviels sont correctement fermés. Détachez le tuyau de remplissage du robinet d'eau puis détachez le tuyau de vidange. Videz toute l'eau restant dans les tuyaux et sécurisez-les pour qu'ils ne soient pas endommagés pendant le transport. Replacez les boulons de transport. Répétez, dans l'ordre inverse, la procédure de retrait des boulons de transport décrite dans les « Instructions d'installation ».

## DÉPANNAGE

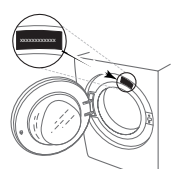
Votre lave-linge peut parfois refuser de fonctionner. Avant de prendre contact avec le service d'assistance technique, vérifiez si le problème ne peut pas être résolu à l'aide de la liste suivante.

Anomalies	Causes possibles/Solutions
<b>Le lave-linge ne démarre pas.</b>	<p>L'appareil n'est pas entièrement branché dans la prise de courant ou il n'est pas suffisamment enfoncé pour effectuer un contact.</p> <p>La maison n'est pas alimentée.</p>
<b>Le cycle de lavage ne démarre pas.</b>	<p>Le hublot du lave-linge n'est pas bien fermé.</p> <p>La touche MARCHE/ARRÊT  n'a pas été enfoncée.</p> <p>La touche DÉPART/PAUSE  n'a pas été enfoncée.</p> <p>Le robinet d'eau n'a pas été ouvert.</p> <p>Un départ différé a été configuré.</p> <p>Le mode Démo est actif (voir ci-dessous pour le désactiver).</p>
<b>Le lave-linge ne se remplit pas d'eau («  » s'affiche à l'écran).</b>	<p>Le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas relié au robinet.</p> <p>Le tuyau est plié.</p> <p>Le robinet d'eau n'a pas été ouvert.</p> <p>La maison n'est pas alimentée en eau.</p> <p>La pression est trop faible.</p> <p>La touche DÉPART/PAUSE  n'a pas été enfoncée.</p>
<b>Le lave-linge alimente et vidange l'eau en permanence.</b>	<p>Le tuyau de vidange n'est pas installé à une hauteur comprise entre 65 et 100 cm par rapport au sol.</p> <p>L'extrémité du tuyau est immergée dans l'eau.</p> <p>Le système de vidange extérieur n'a pas de mise à l'air libre.</p> <p>Si le problème persiste au terme de ces vérifications, coupez l'arrivée d'eau, mettez l'appareil hors tension et contactez le Service d'assistance technique. Si votre habitation se trouve au niveau des étages supérieurs d'un bâtiment, un effet de siphon peut parfois se produire. L'eau du lave-linge va naturellement s'évacuer et provoquer l'alimentation en eau du lave-linge. Des clapets anti-siphonnage sont disponibles dans le commerce. Elles vous aideront à résoudre le problème.</p>
<b>Le lave-linge ne se vidange pas et le symbole  (F9E1) s'affiche à l'écran.</b>	<p>Nettoyez le filtre de la pompe (voir chapitre « Consignes pour l'entretien et le nettoyage »)</p> <p>Le tuyau de vidange est plié.</p> <p>Le conduit de vidange est bouché.</p>
<b>Le lave-linge vibre beaucoup pendant l'essorage.</b>	<p>Les vis de bridage n'ont pas été correctement retirés lors de l'installation.</p> <p>Le réglage des pieds du lave-linge n'est pas suffisant et le lave-linge n'est pas aligné en position niveau horizontale.</p> <p>Le lave-linge est placé entre des placards et le mur.</p>
<b>Le lave-linge fuit.</b>	<p>L'arrivée d'eau n'est pas bien vissée.</p> <p>Le bac à produits lessiviels est obstrué.</p> <p>Le tuyau de vidange n'est pas correctement attaché.</p>
<b>Le symbole  et un code d'erreur (ex. : F1E1, F4...) s'affichent à l'écran.</b>	<p>Mettez la machine hors tension et débranchez-la. Attendez une minute environ et remettez-la sous tension. Si le problème persiste, contactez le Service d'assistance technique.</p>
<b>Trop de mousse.</b>	<p>Le produit lessivable n'est pas adapté au lavage en machine (vous devez trouver la mention « pour lave-linge », « lavage en machine et à la main » ou toute mention analogue sur l'emballage).</p> <p>Vous avez utilisé trop de produit lessivable.</p>
<b>L'icône de la phase «  » clignote et une vitesse d'essorage de « 0 » s'affiche.</b>	<p>Le déséquilibre du linge inséré dans la machine a bloqué le cycle d'essorage, dans le but de protéger le lave-linge. Si vous souhaitez essorer le linge mouillé, ajoutez d'autres articles de différentes tailles et lancez le programme « Essorage &amp; Vidange ». Évitez les petites charges de linge composées de seulement quelques grandes pièces absorbantes, ou lavez des articles de différentes tailles en une même charge.</p>

Désactiver le MODE DÉMO : les actions suivantes doivent être réalisées dans l'ordre, sans interruption. Mettez la machine en mode ON puis repassez en mode OFF. Appuyez sur la touche DÉPART/PAUSE  jusqu'à ce que vous entendiez l'avertisseur sonore. Rallumez la machine. Le témoin lumineux « DÉMO » clignote puis s'éteint.

**Le code QR présent sur l'appareil permet d'accéder à la documentation standard ainsi qu'à des informations supplémentaires concernant le produit**

Les informations concernant le modèle peuvent être récupérées à l'aide du QR code figurant sur l'étiquette énergétique. Cette étiquette comporte également l'identifiant du modèle qui peut être utilisé pour consulter le portail du registre sur <https://eprel.ec.europa.eu>. Il est aussi possible de **contacter notre Service après-vente** (le numéro de téléphone est indiqué dans le livret de garantie). Lorsque l'on contacte notre Service après-vente, il est important de lui communiquer les codes présents sur la plaque signalétique de l'appareil.

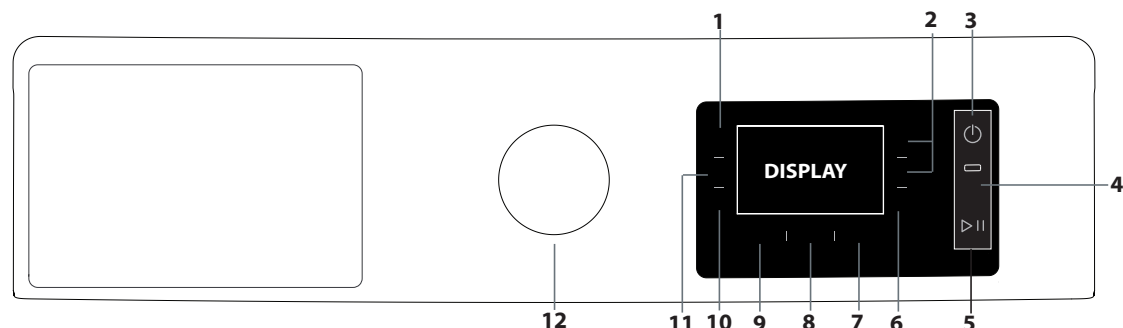


## Before using the appliance carefully read the Health and Safety guide.

**!** Before using the machine, it is imperative that the transport bolts are removed. For more detailed instructions on how to remove them, see the Installation Guide.

## CONTROL PANEL

1. RAPID button
2. SCROLL UP / SCROLL DOWN buttons
3. ON/OFF button
4. STEAM FINISH button and indicator light
5. START/PAUSE button
6. CONFIRM / KEY LOCK button
7. START DELAY button
8. SPIN button
9. TEMPERATURE button
10. CYCLE OPTION MENU / SETTINGS MENU button
11. STEAM HYGIENE button
12. WASH CYCLE SELECTOR KNOB



## WASH CYCLE TABLE

Maximum load 9 kg Power input in off mode 0.5 W / in left-on mode 8 W					Steam Finish		Detergents and Additives			Recommended detergent			
Wash cycle	Temperature		Max. spin speed (rpm)	Max. load (kg)	Duration (h : m)			Pre-wash	Wash	Fabric softener	Powder	Liquid	
	Setting	Range											
<b>Mixed Extra Silence</b>	40°C	⌘ - 40°C	600	4,0	**				-			-	
<b>Mixed</b>	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**				-			-	
<b>Synthetics (3)</b>	40°C	⌘ - 60°C	1200	5,5	2:45								
<b>Cotton (2)</b>	40°C	⌘ - 90°C	1200	9,0	3:40								
<b>Delicates</b>	30°C	⌘ - 30°C	0	1,0	**				-			-	
<b>20°C</b>	20 °C	⌘ - 20 °C	1200	9,0	1:40				-			-	
<b>Wool</b>	30°C	⌘ - 30°C	600	2,0	**		-		-			-	
<b>Spin &amp; Drain *</b>	-	-	1200	9,0	**		-	-	-	-	-	-	-
<b>Rinse &amp; Spin</b>	-	-	1200	9,0	**			-	-		-	-	-
<b>Anti Allergy</b>	60°C	40°C-60°C	1200	5,5	**				-				
<b>More Cycles</b>													
• <b>Shirts</b>	40°C	⌘ - 40°C	600	2,0	**				-			-	
• <b>Jeans</b>	40°C	⌘ - 40°C	800	4,0	**				-			-	
• <b>Bed &amp; Bath</b>	60°C	⌘ - 60°C	1200	9,0	**				-				
• <b>Duvet</b>	30°C	⌘ - 30°C	1000	3,5	**				-			-	
• <b>Silk &amp; Curtains</b>	30°C	⌘ - 30°C	-	1,0	**				-			-	
• <b>Baby</b>	40°C	⌘ - 40°C	800	4,0	**				-			-	
• <b>Cuddly Toys</b>	30°C	⌘ - 30°C	-	1,0	**				-		-	-	
• <b>Pets Stuff</b>	40°C	⌘ - 40°C	600	2,0	**				-			-	
• <b>Multi Color</b>	20 °C	⌘ - 20 °C	1200	9,0	**				-			-	
• <b>Anti Stain</b>	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**				-				-
<b>Eco 40-60 (1)</b>	40 °C	40°C	1200	9,0	3:45		-		-				
<b>Full Load 45'</b>	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**				-				
<b>Rapid 30'</b>	30°C	⌘ - 30°C	800	5,5	0:30				-			-	
<b>Steam Refresh 20'</b>	-	-	-	2,0	**		-	-	-	-	-	-	-

! Selecting "More cycles" on the control dial gives you access to extra wash cycles shown in the table above.

The cycle duration indicated on the display or instruction manual is an estimate based on standard conditions. The actual duration may vary in relation to several factors, such as the temperature and pressure of the incoming water, ambient temperature, amount of detergent, load quantity and type, load balancing and any additional options selected. The values given for programmes other than the Eco 40-60 programme are indicative only.

1) **Eco 40-60** - Test wash cycle in compliance with EU Ecodesign regulation 2019/2014. The most efficient programme in terms of energy and water consumption for washing normally soiled cotton laundry.

**Note:** spin speed values shown on the display can slightly differ from the values stated in the table.

## For all testing institutes:

2) Long cotton cycle: set wash cycle "Cotton" with a temperature of 40°C.

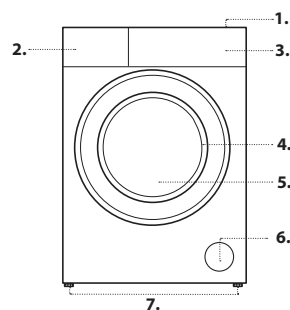
3) Long synthetics cycle: set wash cycle "Synthetics" with a temperature of 40°C.

\* By selecting the "Spin & Drain" cycle and excluding the spin cycle, the washing machine will drain only.

\*\* The duration of the wash cycles can be checked on the display.

## PRODUCT DESCRIPTION

1. Top
2. Detergent dispenser drawer
3. Control panel
4. Handle
5. Porthole door
6. Pump Filter / Emergency drain hose (behind cover flap)
7. Adjustable feet (4)



## DETERGENT DISPENSER DRAWER

Handle the dispenser with care. Avoid pulling or pushing hard the dispenser during opening and closing.

1 compartment 1: Pre-wash detergent (powder)

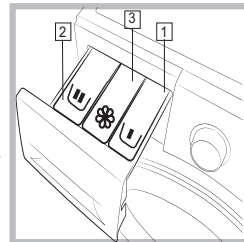
11 compartment 2: Detergent for the wash cycle (powder or liquid)

3 compartment 3: Additives (fabric softeners, etc.)

The fabric softener should not overflow the grid.

! Use powder detergent for white cotton garments, for pre-washing, and for washing at temperatures over 60°C.

! Follow the instructions given on the detergent packaging.



## WASH CYCLES

Follow the instructions on the symbols of the garment's wash care label. The value indicated in the symbol is the maximum recommended temperature for washing the garment. Optimal washing results are obtained by respecting the maximum load kg shown in the cycle table.



### Mixed Extra Silence

Discover the silence: this programme runs silently for the entire cycle, spin phase included, staying always below 60db. The characteristics and the duration of the cycle make it perfect for being run at night. It is designed for a half load and mixed fibers (cotton & synthetics), with the spin speed adjusted for a more delicate clean. After the cycle, Steam Finish option will start automatically, for 100% freshness and total peace of mind.

### Mixed

For washing lightly to normally soiled resilient garments in cotton, linen, synthetic fibres and mixed fibres.

### Synthetics

Suitable for washing moderately soiled garments made of synthetic fibres (e.g. polyester, polyacrylic, viscose, etc.) or mixed synthetic-cotton fibres.

### Cotton

Normally to heavily soiled and robust cottons.

### Delicates

For washing very delicate garments. It is advisable to turn the garments inside out before washing them. For best results, use liquid detergent on delicate garments.

### 20°C

For washing lightly soiled cotton garments, at a temperature of 20 °C.

### Wool

All wool garments can be washed using programme, "Wool" even those carrying the "hand-wash only" label. For best results, use special detergents and do not exceed max kg declaration of laundry.

### Spin & Drain

Spins the load then empties the water. For resilient garments. If you exclude the spin cycle, the machine will drain only.

### Rinse & Spin

Rinses and then spins. For resilient garments.

### Anti Allergy

Suitable for removing major allergens such as pollen, mites and cat or dog hair, thanks to a high-temperature technology and extra rinses.

! This cycle is working at 60°C temperature for at least 30 minutes.

### More Cycles

- Shirts

Use the special wash cycle to wash shirts in different fabrics and colours to guarantee they receive the best possible care.

- Jeans

Turn garments inside-out before washing and use a liquid detergent.

- Bed & Bath

For washing bed linen and towels in a single cycle. It optimises the use of fabric softener and allows for saving time and electricity. We recommend the use of powder detergent.

- Duvet

Designed for washing eiderdown padded items such as double or single duvets, cushions and anoraks. It is recommended to load such padded items in the drum with the edges folded inwards and not to exceed 3/4 of the drum's volume. For optimal washing, we recommend using a liquid detergent.

### Silk & Curtains

Use the special wash cycle to wash all silk garments or curtains. We recommend the use of special detergent which has been designed to wash delicate clothes.

### For washing curtains, fold and place them in a pillow case or mesh bag.

- Baby

Use the special wash cycle to remove the soiling typically caused by babies, while removing all traces of detergent from nappies in order to prevent the delicate skin of babies from suffering allergic reactions. The cycle has been designed to reduce the amount of bacteria by using a greater quantity of water and optimising the effect of special disinfecting additives added to the detergent.

- Cuddly toys

Specific programme for removing dust and washing cuddly toys.

- Pets Stuff

Perfect for removing animal hair from pets bedding and items.

- Multi Color

This cycle is suitable for washing multi-coloured items, or various different colours together. The programme is studied to guarantee colour care, working at 20°C with the same performance as 40°C. It is suggested to use a detergent for coloured clothes and for low temperatures.

! It's always suggested to separate clothes that are faded and new coloured clothes, being washed for the first time.

- Anti Stain

The programme is suitable to heavily-soiled garments with resistant colours. It ensures a washing class that is higher than the standard class. When running the programme, do not mix garments of different colours. We recommend the use of powder detergent. Pre-treatment with special additives is recommended if there are obstinate stains.

### Eco 40-60

For washing normally soiled cotton garments declared to be washable at 40 °C or 60 °C, together in the same cycle. This is the standard cotton programme and the most efficient in terms of water and energy consumption. It is a normative programme that can be set up only at 40 °C.

### Full Load 45'

Suitable for washing a full load of cotton clothes moderately soiled in 45 minutes.

### Rapid 30'

For washing lightly soiled garments quickly. This cycle lasts only 30 minutes, saving time and energy.

### Steam Refresh 20'

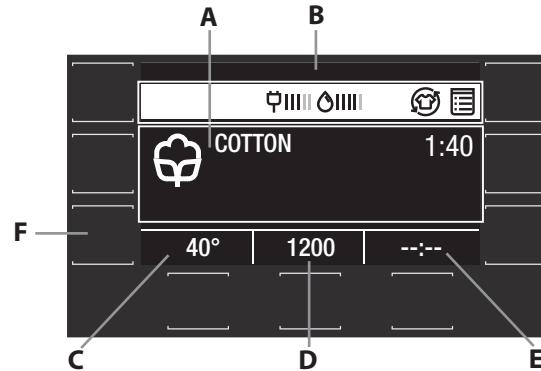
The garments will be damp once the cycle is completed, so we recommend hanging them to dry (2 kg, roughly 3 items). This programme refreshes garments by removing bad odours and relaxing the fibres. Insert dry items only (that are not dirty) and select programme "Steam Refresh 20'". The "Steam Refresh 20'" programme makes ironing easier.

! Do not add softeners or detergents.

! Not recommended for wool or silk garments.

## DISPLAY

The display is useful when programming the washing machine and provides plenty of information.



By pressing the  $\triangle$  and  $\nabla$  buttons, it is possible to select the desired option and confirm it with the  $\checkmark$  button.

The first time the machine is switched on, you will be asked to select the language and the display will automatically display the language selection menu.

To select the desired language, press the  $\triangle$  and  $\nabla$  buttons; to confirm the selection, press the  $\checkmark$  button.

Area A will display the following: the icon and selected washing programme, the washing phases and the time remaining to the end of the wash cycle. Area B will display: the selected options, the energy and water consumption for the chosen cycle and the button lock symbol.

Area C will display the default temperature value on the basis of the set programme; if the programme does not include the setting of the temperature, the area will display the "--" symbol.

Area D will display the default spin cycle speed on the basis of the set programme; if the programme does not include the setting of the spin cycle, the area will display the "--" symbol.

Area E will display the time remaining to the start of the selected programme if the DELAYED START function was set.

Pressing button F allows for accessing the menu from which to set additional washing options.

Pressing and holding button **F** for 3 seconds allows for accessing the settings menu:

- **Language:** by pressing the and buttons, the user can select the desired language and confirm it with the button.
- **Sound:** by pressing the and buttons, the user can activate or deactivate the sound of the buttons and confirm it with the button.
- **Display brightness:** by pressing the and buttons, the user can select the type of display brightness and confirm it with the button.
- Restoring the factory settings: pressing and holding the button for 2 seconds restores the factory settings.

! During a wash cycle if the user does not interact with the display for 5 minutes, the SCREEN SAVER will activate. To return to the previous window, simply press any button.

#### DISPLAY INDICATORS

Failure: Call Service

Refer to Troubleshooting section

Failure: Drain pump filter clogged

Water cannot be drained; drain pump filter might be blocked

Failure: No water

No or not sufficient inlet water.

In the event of any failure, refer to the "Troubleshooting" section.

#### Key Lock

To activate the control panel lock, press and hold the button for roughly 3 seconds. When the display visualises "KEY LOCK", the control panel is locked (except for the ON/OFF button ). This will prevent accidental modifications to wash cycles, especially when children are at home. To deactivate the control panel lock, press and hold the button for approximately 3 seconds.

#### Locked door indicator

When lit, the symbol indicates that the door is locked. To prevent any damage, wait until the symbol turns off before opening the door.

To open the door while a cycle is in progress, press the START/PAUSE button ; if the symbol is off, the door can be opened.

#### FIRST-TIME USE

Once the appliance has been installed, and before you use it for the first time, run a wash cycle with a small amount of detergent and no laundry, using the wash cycle **Cotton (60°)** without option Prewash selected.

#### DAILY USE

Prepare the laundry by following the suggestions appearing under the "TIPS AND SUGGESTIONS" section.

- Press the ON/OFF button .
- Open the door. Load the laundry while making sure not to exceed the maximum load quantity indicated in the wash cycle table.
- Push to open the detergent dispenser drawer and pour the detergent into the relevant compartments, as described in the "DETERGENT DISPENSER DRAWER" section.
- Close the door.
- Select the desired wash cycle.
- Select the desired options.
- The machine automatically selects the default temperature and spin speed set for the selected wash cycle.
- Press the START/PAUSE button to start the wash cycle; the door will lock ( symbol on). After this operation will start the Sensing routine.

#### PAUSING A CYCLE

To pause the wash cycle, press the START/PAUSE button again. To start the wash cycle from the point at which it was interrupted, press the START/PAUSE button again.

#### OPENING THE DOOR, IF NECESSARY

Once a cycle starts, the symbol turns on to signal that the door cannot be opened. While a wash cycle is running, the door remains locked. To open the door while a cycle is under way, for example, to add or remove garments, press the START/PAUSE button to pause the cycle. If the symbol is not lit, the door may be opened. Press the START/PAUSE button again to continue the cycle. After this operation will start the Sensing routine.

#### STOP&ADD

An icon on the display will signal when additional garments can be introduced into the washing machine, without decreasing the washing performance. To add garments, first stop the washing machine by pressing the START/PAUSE button then open the door and insert them.

Press the START/PAUSE button again to restart the wash cycle from the point at which it was interrupted.

#### CHANGING A RUNNING WASH CYCLE

To change a wash cycle while it is in progress, pause the washing machine using the START/PAUSE button, then select the desired cycle and press the START/PAUSE button again.

! To cancel a cycle that has already begun, press and hold for a few seconds the ON/OFF button. If water is present then drain function will start. The cycle will be stopped and the machine will switch off.

#### AT THE END OF THE WASH CYCLE

This will be indicated by the word "CYCLE END" on the display; when the symbol switches off, the door may be opened. Open the door, unload the laundry and switch off the machine. If you do not press ON/OFF button, the washing machine will switch off automatically after about 10 minutes.

## OPTIONS

- If the selected option is incompatible with the set wash cycle or with another previously selected option, in the menu the name of incompatible option is represented in grey color and the wording "**Not available**" will appear on the display, accompanied by a buzzer, the option will not be activated.

#### Steam Finish

100% freshness with Steam: Steam Finish option is designed to keep your garments fresh up to 6 hours after the cycle is over. Innovative Steam Finish system takes care of your garments inside the washing machine with delicate steaming and tumbling action (tested by SSG lab). Steam Finish system gently massages the laundry with regular slow movements alternated with steam actions - letting air circulate inside the fibers to keep garments fresh and prevent bad odours. Steam Finish treatment leaves truly fresher clothes and peace of mind - even hours after the end of the cycle. Steam Finish treatment inhibits the proliferation of the main bad odour sources (inside the washing machine) up to 6 hours after the washing ends: at any moment, putting in OFF the machine, the door can be opened and the cycle will stop. When steam action is ongoing, a bit of time will need to be waited before the door unlocks for opening. Not compatible with programmes designed for delicate garments and duvets.

#### Rapid

Select this option to reduce the cycle time. This cycle is suggested for washing light soiled clothes.

#### Steam Hygiene

This option enhances washing performance by generating steam during the wash cycle to remove any bacteria from the fibres, which are treated at the same time. Place the laundry in the drum, choose a compatible programme and select option Steam Hygiene.

! The steam generated during the operation of the washing machine may cause the porthole door to become hazy.

#### Start Delay

To set a delayed start for the selected cycle, press the corresponding button repeatedly until the desired delay period is reached. When this option has been activated, the selected values of delay start will appear on the display. To remove the delayed start setting, press the button until "--:--" appears on the display.

#### Easy Iron

By selecting this function, the wash and the spin cycles will be modified in order to reduce the formation of creases.

#### Multi Rinse

By selecting this option, the efficiency of the rinse is increased and optimal detergent removal is guaranteed. It is particularly useful for sensitive skin. Press the button once, two or three times to select an additional 1, 2 or 3 rinses after the standard cycle rinse and remove all traces of detergent. Press the button again to go back to the "Normal rinse" rinse type.

#### Cold Wash

This option saves energy by not heating the water used to wash your laundry – an advantage both to the environment and to your energy bill. Instead, intensified wash action and water optimisation ensure great wash results in the same average time of a standard cycle. For the best washing results we recommend the usage of a liquid detergent.

#### Prewash

Allows you to perform a prewash.

#### Temperature

Each wash cycle has a pre-defined temperature. To modify the temperature, press the button. All values available, for each cycle, will appear on the display.

#### Spin

Each wash cycle has a pre-defined spin speed. To modify the spin speed, press the button. All values available, for each cycle, will appear on the display.

## DESCALE AND CLEAN PROCEDURE

Reminder on the display will regularly (roughly every 50 cycles) remind users that is time to run a maintenance cycle to clean the washing machine and combat limescale build-up and bad odours.

For optimal maintenance we suggest to run empty cycle "Cotton" at minimum 60°C without PreWash and using WPRO Limescale and grease remover. The product can be purchased by contacting the technical assistance service or through the website [www.beko-professional.eu](http://www.beko-professional.eu).

Beko declines all liability for any damages to the appliance caused by the use of other cleaning products for washing machines available on the market. To delete the descale alert turn the knob or push any button (including ON/OFF button).

## TIPS AND SUGGESTIONS

#### Divide the laundry according to:

Type of fabric (cotton, mixed fibres, synthetics, wool, garments to be hand-washed). Colour (separate coloured garments from whites, wash new coloured garments separately). Delicates (small garments – such as nylon stockings – and items with hooks – such as bras: insert them in a fabric bag).

## **Empty the pockets:**

Objects such as coins or lighters can damage the washing machine and the drum. Check all buttons.

## **Follow the dosage recommendation / additives**

It optimizes the cleaning result, it avoids irritating residues of surplus detergent in your laundry and it saves money by avoiding waste of surplus detergent

## **Use low temperature and longer duration**

The most efficient programmes in terms of energy consumption are generally those that perform at lower temperatures and longer duration.

## **Observe the load sizes**

Load your washing machine up to the capacity indicated in the "PROGRAMME CHART" table to save water and energy.

## **Noise and remaining moisture content**

They are influenced by the spinning speed: the higher the spinning speed in the spinning phase, the higher the noise and the lower the remaining moisture content.

## **CARE AND MAINTENANCE**

*Before performing cleaning and maintenance, switch the washing machine off and disconnect it from the mains power. Do not use flammable liquids to clean the washing machine. Clean and maintain your washing machine periodically (at least 4 times per year).*

### **Disconnect the water and power supplies**

Close the water tap after every wash. This will limit wear on the hydraulic system inside the washing machine and help to prevent leaks. Unplug the washing machine when cleaning it and during all maintenance work.

### **Clean the washing machine**

The outer parts and rubber components of the appliance can be cleaned using a soft cloth soaked in lukewarm soapy water. Do not use solvents or abrasives.

### **Clean the detergent dispenser drawer**

Remove the detergent drawer as indicated in the DETERGENT DISPENSER DRAWER paragraph, wash it under running water, also running water in the detergent and softener tanks, this operation should be repeated frequently.

### **Care for the door and drum**

Always leave the porthole door ajar in order to prevent unpleasant odours from forming.

### **Check the water inlet hose**

Check the water inlet hose at least once a year. If it is cracked or broken, it must be replaced: during wash cycles, the high pressure of the water could suddenly split the hose open.

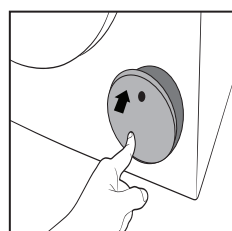
! Never use hoses that have already been used.

### **Cleaning the drain pump filter / draining residual water**

*Switch off and unplug the washing machine; before cleaning the drain pump filter or draining residual water.*

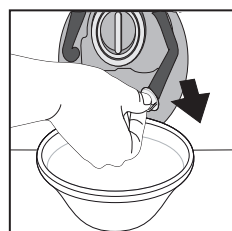
*If you used a hot wash programme, wait until the water has cooled down before draining any water. Clean the drain pump filter regularly, to avoid that the water cannot drain after the wash due to obstruction of the filter. If the water cannot drain, the display indicates that the drain pump filter may be clogged.*

1. Power Off and unplug the washing machine from the electrical outlet.
2. Gently press the top area of the filter cover to open.

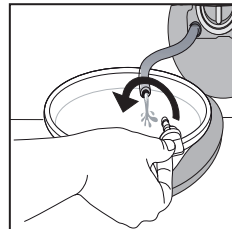


3. Place a container close to the pump to collect any spillage.

4. Stretch the "emergency drain hose" to the container.



5. Turn the stopper of the "emergency drain hose" at the end of the hose and let the water flow into the container.



6. When the container is full with water, plug the stopper to the hose end, and reinsert the small hose in the washing machine's base. After, empty the container. Afterwards firmly close the emergency drain hose with the stopper.

Afterwards firmly close the emergency drain hose with the stopper.

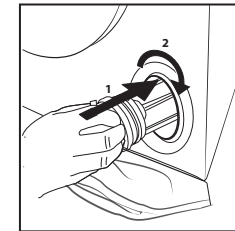
7. **Remove filter:** Lay a cotton cloth beneath the drain pump filter, which can absorb a small amount of water. Then remove the drain pump filter by turning it out anticlockwise.



8. Clean the drain pump filter: remove residues in the filter and clean it under running water.

Check that there are no foreign bodies in the filter housing (coins, buttons, color-catching strips...) that would prevent the rotation of the pump fan.

9. Insert the drain pump filter: Reinsert the drain pump filter again by turning it in clockwise direction. Make sure to turn it in as far as it goes; the filter handle must be in vertical position.



## **ACCESSORIES**

*Contact our Technical Assistance Service to check whether the following accessories are available for this washing machine model.*

### **Stacking kit**

With this accessory you can secure the tumble dryer to the upper part of your washing machine to save space and facilitate loading and unloading of the tumble dryer.

## **TRANSPORT AND HANDLING**

*Do not lift the washing machine by gripping it from the upper section.*

Unplug the appliance and close the water tap. Check that the door and detergent dispenser drawer are tightly closed. Detach the filling hose from the water tap then detach the drain hose. Empty all the water remaining in the hoses and secure the latter so that they do not get damaged during transport. Apply the transport bolts back on. Repeat, in reverse order, the transport bolt removal procedure described in the "Installation instructions".

## TROUBLESHOOTING

Your washing machine could occasionally fail to work. Before contacting the Technical Assistance Service, make sure that the problem cannot be easily solved using the following list.

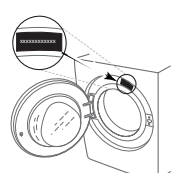
Anomalies	Possible causes / Solution
<b>The washing machine does not start.</b>	<p>The appliance is not plugged into the socket fully, or not enough to make contact.</p> <p>There is no power in the house.</p>
<b>The wash cycle does not start.</b>	<p>The washing machine door is not closed properly.</p> <p>The ON/OFF  button has not been pressed.</p> <p>The START/PAUSE  button has not been pressed.</p> <p>The water tap has not been opened.</p> <p>A delay has been set for the start time.</p> <p>The Demo Mode is active (see below how to deactivate).</p>
<b>The washing machine does not fill with water (" appears on the display).</b>	<p>The water inlet hose is not connected to the tap.</p> <p>The hose is bent.</p> <p>The water tap has not been opened.</p> <p>There is no water supply in the house.</p> <p>The pressure is too low.</p> <p>The START/PAUSE  button has not been pressed.</p>
<b>The washing machine continuously loads and unloads water.</b>	<p>The drain hose is not fitted between 65 and 100 cm from the floor.</p> <p>The free end of the hose is immersed in water.</p> <p>The wall drainage system is not fitted with a breather pipe.</p> <p>If the problem persists even after these checks, turn off the water tap, switch the appliance off and contact the Technical Assistance Service. If the home is on one of the upper floors of a building, there may be problems relating to back-siphonage, causing the washing machine to fill with water and drain continuously. Special anti-siphon valves are available in shops and help to prevent this inconvenience.</p>
<b>The washing machine does not drain and the symbol  (F9E1) on the display.</b>	<p>Clean the pump filter (see Care and maintenance chapter)</p> <p>The drain hose is bent.</p> <p>The drainage duct is clogged.</p>
<b>The washing machine vibrates a lot during the spin cycle.</b>	<p>Transport bolts have been not removed correctly during installation.</p> <p>The washing machine is not leveled.</p> <p>The washing machine is tucked between furniture cabinets and the wall.</p>
<b>The washing machine leaks.</b>	<p>The water inlet hose is not screwed on properly.</p> <p>The detergent dispenser drawer is obstructed.</p> <p>The drain hose is not properly attached.</p>
<b>The  symbol appears and the display visualises an error code (e.g.: F1E1, F4...).</b>	<p>Switch off the machine and unplug it, wait for approximately 1 minute and then switch it back on again. If the problem persists, contact the Technical Assistance Service.</p>
<b>There is too much foam.</b>	<p>The detergent is not suitable for machine washing (it should display the text "for washing machines" or "hand and machine wash", or the like).</p> <p>Too much detergent was used.</p>
<b>"" phase icon blinks, "0" spin speed displayed .</b>	<p>Unbalance of laundry load prevented spin cycle, to protect the washing machine.</p> <p>If you want to spin the wet laundry, add more laundry items of different sizes and start "Spin&amp;Drain" programme.</p> <p>Avoid small laundry loads consisting of few big, absorbent pieces of laundry / wash different sizes of articles in one load.</p>

**Disable the DEMO MODE :** The following actions must be carried out in sequence, without breaks. Switch the machine ON and then switch it OFF again. Press the START/PAUSE  button until the buzzer is heard. Switch the machine on again. The "DEMO" indicator flashes and then turns OFF.

**Standard documentation and additional product information can be found by using the QR code in your appliance**

The model information can be retrieved using the QR-Code reported in the energy label. The label also includes the model identifier that can be used to consult the portal of the registry at <https://eprel.ec.europa.eu>

Alternatively, **contact our After-Sales Service** (See phone number in the warranty booklet). When contacting our After-sales Service, please state the codes provided on your product's identification plate.



**400020025555**