

MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT INDESIT

Afin de profiter d'une assistance complète, veuillez enregistrer votre appareil sur www.indesit.com/register



Lire attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.

Avant de mettre l'appareil en service, les boulons de transport doivent être impérativement retirés. Pour plus d'informations sur comment les enlever, voir les Consignes d'installation.

BANDEAU DE COMMANDES

1. Touche ON/OFF
2. Touche et voyant MARCHÉ/PAUSE
3. Touche TEMPÉRATURE
4. ÉCRAN
5. Touche OPTIONS
6. Touche SÉCHAGE SEULEMENT
7. Touche SÉCHAGE
8. Touche DÉPART DIFFÉRÉ
9. Touche ESSORAGE
10. BOUTON PROGRAMMES
11. Touche PUSH & GO

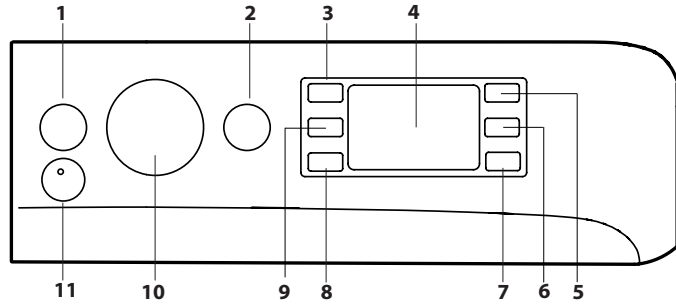


TABLEAU PROGRAMMES

Programme		Température		Essorage maximal (tours)	Charge max. de lavage (kg)	Durée (h : m)	Séchage	Charge max. de séchage (kg)	Produits lessiviels et additifs		Produit lessiviel conseillé			Humidité résiduelle % (***)	Consommation d'énergie kWh	Eau totale l	Température de lavage °C
		Default	Range						2	3	Poudre	Liquide	Capsules (4)				
1	Mixte	30 °C	30 °C	1200	3.5	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
2	Chemises	40 °C	☼ -40 °C	600	2	**	-	-	●	○	-	✓	✓	-	-	-	-
3	PODS	30 °C	30 °C	1000	4.5	**	-	-	-	○	-	-	✓	-	-	-	-
4	Laine	40 °C	☼ -40 °C	800	2	**	●	2	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
5	20°C	20 °C	☼ -20 °C	1400	9	1:50	●	6	●	○	-	✓	-	49	0.160	90	22
6	Coton (2)	40 °C	☼ -60 °C	1400	9	3:55	●	6	●	○	✓	✓	✓	49	1.400	105	45
7	Synthétiques (3)	40 °C	☼ -60 °C	1200	4	2:55	●	4	●	○	✓	✓	✓	35	0.800	55	43
8	Mixte	40 °C	☼ -40 °C	1000	9	**	●	6	●	○	-	✓	✓	-	-	-	-
9	Eco 40-60 (1) (Lavage)	40 °C	40 °C	1351	9	3:48	●	-	●	○	✓	✓	✓	53	0.800	59	35
				1351	4.5	2:54	●	6	●	○	✓	✓	✓	53	0.590	57	34
				1351	2.5	2:25	●	-	●	○	✓	✓	✓	53	0.345	38	26
10	Blanc	60 °C	☼ -90 °C	1400	9	2:45	●	6	●	○	✓	✓	✓	49	0.900	90	55
11	Rapide 15min	20 °C	☼ -20 °C	1200 (***)	1.5	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
12	Pleine Charge 45 min	40 °C	☼ -40 °C	1200	9	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
13	Lavage & Séchage 45min	30 °C	30 °C	1400	1	**	●	1	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
14	Déliçats 30°C	30 °C	☼ -30 °C	600 (***)	1	**	●	1	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
	Rinçage & Essorage	-	-	1400	9	**	●	6	-	○	-	-	-	-	-	-	-
	Essorage & Vidange *	-	-	1400	9	**	●	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
● Dosage nécessaire ○ Dosage en option - 4) Une température minimale de 30 °C est recommandée pour l'utilisation des Capsules de lessive.																	
9	Eco 40-60 (5) (Lavage & Séchage)	40 °C	40 °C	1351	6	9:20	●	6	●	○	✓	✓	-	0	3.800	75	33
				1351	3	5:10	●	3	●	○	✓	✓	-	0	1.980	47	32

La durée du cycle indiquée sur l'écran ou dans la notice représente une estimation calculée dans des conditions standard. Le temps effectif peut varier en fonction de nombreux facteurs tels que : température et pression de l'eau en entrée, température ambiante, quantité de lessive, quantité et type de charge, équilibrage de la charge, options supplémentaires sélectionnées. - Les valeurs indiquées pour les programmes autres que le programme Eco 40-60 sont fournies à titre indicatif uniquement.

1) Eco 40-60 (Lavage) - Cycle de lavage test conformément à la réglementation européenne Ecodesign 2019/2014. Le programme le plus efficace en termes de consommation d'électricité et d'eau pour laver des articles en coton normalement sales. Remarque: les valeurs de vitesse d'essorage affichées sur l'écran peuvent différer légèrement des valeurs mentionnées dans le tableau.

5) Eco 40-60 (Lavage & Séchage) - Cycle de lavage et séchage test conformément à la réglementation européenne Ecodesign 2019/2014. Pour accéder au cycle « lavage et séchage », sélectionnez le programme de lavage « Eco 40-60 » et réglez le niveau de l'option ☼ sur ☼. Le programme le plus efficace en termes de consommation d'électricité et d'eau pour laver et sécher des articles en coton normalement sales. A la fin du cycle, les vêtements peuvent être immédiatement rangés dans l'armoire.

Pour tous les instituts d'essai :

- 2) Programme coton long : sélectionner le programme 6 à une température de 40°C.
- 3) Programme synthétique long : sélectionner le programme 7 à une température de 40°C.

* En cas de sélection de ce programme ☼ et de suppression de l'essorage, la machine n'effectuera que la vidange.

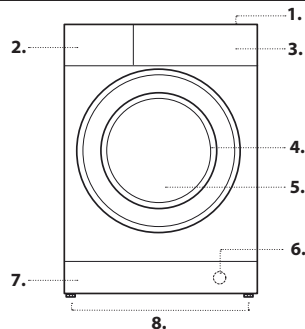
** La durée des programmes de lavage est contrôlable sur l'écran.

*** Après la fin du programme et l'essorage à la vitesse d'essorage maximale pouvant être sélectionnée, dans le réglage du programme par défaut.

**** L'écran affichera la vitesse d'essorage suggérée comme valeur par défaut.

DESCRIPTION DU PRODUIT

1. Plan de travail
2. Tiroir à produits lessiviels
3. Bandeau de commandes
4. Poignée
5. Hublot
6. Pompe de vidange (derrière la plinthe)
7. Plinthe (amovible)
8. Pieds réglables (2)



TIROIR À PRODUITS LESSIVIELS

Bac 1 :

Ne pas mettre de lessive dans ce bac.

Bac 2 : Lessive lavage (en poudre ou liquide)

En cas d'utilisation de lessive liquide, nous conseillons d'introduire le séparateur A fourni avec le lavante-séchante pour mieux déterminer la dose correcte. En cas d'utilisation de lessive en poudre, placer le séparateur dans le bac B.

Bac 3: Additifs (assouplissant, etc.)

L'assouplissant ne doit pas dépasser le niveau « max » indiqué sur le pivot central.

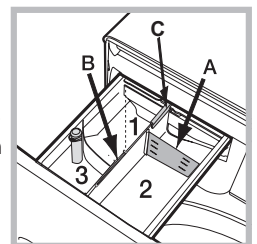
! Le bac à lessive est adapté exclusivement aux détergents liquides et en poudre. Les capsules de lessive ne sont pas autorisées.

La capsule de lessive doit être placée dans le tambour avant le linge. Assurez-vous de respecter la quantité de capsules de lessive recommandée par le fabricant.

! Utiliser des lessives en poudre pour du linge en coton blanc et en cas de pré-lavage et de lavages à une température supérieure à 60°C.

! Respecter les indications figurant sur le paquet de lessive.

! Pour sortir le tiroir, appuyer sur le levier C et tirer vers soi.



PROGRAMMES

Se conformer aux indications des symboles de lavage des articles. La valeur indiquée par le symbole est la température maximale conseillée pour le lavage du vêtement.



Mixte (👤) : le cycle Mixte + Vapeur est idéal pour les tissus en coton ou en matière synthétique, car il les lave à une température de 30 °C avec une vitesse d'essorage maximale de 1200 tr/min. Charge maximale 3,5 kg (durée du cycle 59 min). Pendant la dernière phase du cycle, les vêtements seront traités à la vapeur, ce qui détendra les fibres et rendra le repassage plus rapide et plus facile.

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. Pendant la dernière phase du cycle, les vêtements seront traités à la vapeur, ce qui détendra les fibres.

PODS (👤) : un cycle court à 30 °C pour une charge mixte de vêtements synthétiques et vêtements en coton, recommandé pour l'utilisation des capsules de détergent Ariel.

Laine - Wool care

Le cycle de lavage laine de cette machine est approuvé par The Woolmark Company pour le lavage des vêtements en laine classés comme lavables en machine, à condition que le lavage respecte les instructions indiquées sur l'étiquette du vêtement et celles fournies par le fabricant de ce lave-linge. Le symbole Woolmark est une marque de certification dans de nombreux pays. (M2227)



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

Coton : pour laver serviettes éponge, sous-vêtements, nappes etc. en coton et lin résistant, très sales.

Synthétiques : spécial pour les textiles synthétiques. En cas de linge très sale, la température peut monter jusqu'à 60° et l'utilisation de lessive en poudre est possible.

Mixte : pour laver des vêtements combinant différentes sortes de fibres et de couleurs.

Eco 40-60 : convient au lavage des vêtements en coton normalement sales, déclarés 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.

! Comme spécifié, ce cycle de lavage ne fonctionne qu'à 40 °C.

Blanc : blancs et couleurs résistantes très sales.

Rapide 15min : ce cycle est conçu pour laver le linge peu sale à 20° (laine et éco exclues) avec une charge maximale de 1.5 kg en peu de temps : il ne dure que 15' permettant ainsi de faire des économies de temps et d'énergie.

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

Lavage & Séchage 45min : utiliser le programme 13 pour laver et sécher votre linge (Coton et Synthétiques) peu sale en un rien de temps. La sélection de ce cycle permet de laver et de sécher jusqu'à 1 kg de linge en à peine 45 minutes. Pour obtenir de meilleurs résultats, utiliser une lessive liquide ; pré-traiter les cols, les poignets et les taches.

Déliçats 30°C : utiliser le programme 14 pour le lavage de textiles très délicats. Il est recommandé de mettre les vêtements à l'envers avant de les charger dans la lavante-séchante. Pour obtenir de meilleurs résultats, nous conseillons d'utiliser de la lessive liquide spéciale textiles délicats.

En cas de sélection de la fonction de séchage temporisé, un séchage particulièrement délicat aura lieu à la fin du lavage sous forme d'un brassage léger et avec un jet d'air à une température dûment contrôlée.

Les temps conseillés sont :

1 kg de synthétique --> 150 min

1 kg de synthétique et coton --> 180 min

1 kg de coton --> 180 min

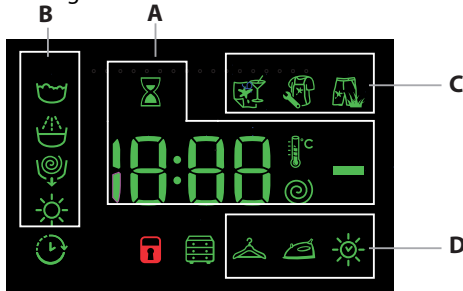
Le degré de séchage dépendra de la charge et de la composition du textile.

Rinçage & Essorage : conçu pour rincer et essorer.

Essorage & Vidange : conçu pour essorer et vidanger l'eau.

ÉCRAN

L'écran est utile pour programmer la machine et fournit de multiples renseignements.



La section **A** affiche la durée des différents programmes disponibles et, une fois le cycle lancé, le temps restant jusqu'à la fin du programme ; si un DÉPART DIFFÉRÉ a été sélectionné, le temps restant avant le démarrage du programme sélectionné est affiché.

De plus, en appuyant sur la touche correspondante, il y a affichage des valeurs maximales de la vitesse d'essorage, de la température et de la durée du séchage que la machine peut effectuer en fonction du programme sélectionné ou des dernières valeurs sélectionnées si ces dernières sont compatibles avec le programme sélectionné. Le sablier clignote pendant que l'appareil élabore les données selon le

programme sélectionné. 10 minutes maximum après la mise en marche, l'icône 🕒 s'allume en fixe et le temps résiduel définitif s'affiche. L'icône sablier s'éteint au bout d'une minute environ après affichage du temps résiduel définitif. La section **B** affiche les « phases de lavage » prévues pour le cycle sélectionné et, une fois le programme lancé, la « phase de lavage » en cours :



Le symbole 🕒 s'éclaire pour signaler que l'écran est en train d'afficher le « Départ différé » sélectionné.

Dans la section **C** on trouve les trois niveaux correspondant aux options de lavage.

Dans la section **D**, on trouve les icônes correspondant aux trois niveaux de séchage et l'icône 🕒 qui s'allume lors de la programmation d'un séchage temporisé.

VOYANT HUBLOT VERROUILLÉ

Le symbole allumé indique que le hublot est verrouillé. Pour éviter d'abîmer l'appareil, attendre que le symbole s'éteigne avant d'ouvrir le hublot.

Pour ouvrir la porte tandis qu'un cycle est en cours, appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸ ; si le symbole 🔒 est éteint, on peut ouvrir le hublot.

PREMIÈRE MISE EN SERVICE

Avant la première mise en service de l'appareil, effectuer un cycle de lavage avec un produit lessiviel mais sans linge et sélectionner le programme « Auto nettoyage ».

USAGE QUOTIDIEN

Trier le linge selon les recommandations fournies paragraphe « AVERTISSEMENTS ET CONSEILS ».

Programmation rapide

- Appuyer sur la touche ON/OFF ⏻ ; le voyant correspondant à la touche MARCHE/PAUSE ⏸ se met à clignoter lentement en vert.

- Ouvrir la porte hublot. Charger le linge en faisant attention à ne pas dépasser la quantité indiquée dans le tableau des programmes.

- Sortir le tiroir et placer le produit lessiviel dans les bacs correspondants comme indiqué paragraphe « TIROIR À PRODUITS LESSIVIELS ».

- Fermer le hublot.

DÉMARRAGE DU CYCLE

Appuyez sur le bouton PUSH&GO.

Le hublot se verrouille (symbole 🔒 allumé) et le tambour se met à tourner ; le hublot se déverrouille (symbole 🔒 éteint) puis il se verrouille à nouveau (symbole 🔒 allumé) en phase de préparation de chaque cycle de lavage. Vous entendez un « clic » du mécanisme de verrouillage du hublot. Le tambour se remplit d'eau et la phase de lavage démarrera une fois le hublot verrouillé.

Programmation traditionnelle

- Appuyer sur la touche ON/OFF ⏻ ; le voyant correspondant à la touche MARCHE/PAUSE ⏸ se met à clignoter lentement en vert.

- Ouvrir la porte hublot. Charger le linge en faisant attention à ne pas dépasser la quantité indiquée dans le tableau des programmes.

- Sortir le tiroir et placer le produit lessiviel dans les bacs correspondants comme indiqué paragraphe « TIROIR À PRODUITS LESSIVIELS ».

- Fermer le hublot.

- Sélectionner à l'aide du bouton PROGRAMMES le programme voulu ; une température et une vitesse d'essorage pouvant être modifiées sont associées à ce dernier. La durée du cycle s'affiche sur l'écran.

- Modifier la température et/ou la vitesse d'essorage. L'appareil affiche automatiquement la température et l'essorage maximum prévus pour le programme sélectionné ou ceux qui ont été sélectionnés en dernier s'ils sont compatibles avec le programme choisi. Par pression sur la touche ⏻ on peut diminuer progressivement la température de lavage jusqu'à un lavage à froid « OFF ». Par pression sur la touche 🕒 on peut diminuer progressivement la vitesse d'essorage jusqu'à sa suppression totale « OFF ». Une autre pression sur les touches ramènera les valeurs aux maximales prévues.

- Sélectionner les options souhaitées.

DÉMARRAGE DU CYCLE

Appuyez sur le bouton MARCHE/PAUSE ⏸.

Le hublot se verrouille (symbole 🔒 allumé) et le tambour se met à tourner ; le hublot se déverrouille (symbole 🔒 éteint) puis il se verrouille à nouveau (symbole 🔒 allumé) en phase de préparation de chaque cycle de lavage. Vous entendez un « clic » du mécanisme de verrouillage du hublot. Le tambour se remplit d'eau et la phase de lavage démarrera une fois le hublot verrouillé.

METTRE UN PROGRAMME EN PAUSE

Pour activer une pause de lavage, appuyer à nouveau sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸ ; le voyant devient couleur ambre et se met à clignoter. Si le symbole 🔒 n'est pas allumé, il est possible d'ouvrir le hublot. Pour faire redémarrer le lavage exactement à l'endroit de l'arrêt, appuyer une nouvelle fois sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸.

OUVRIRE LE HUBLOT SI NÉCESSAIRE



Après le démarrage d'un programme, le symbole 🔒 s'allume pour indiquer qu'on ne peut pas ouvrir le hublot. Le hublot reste verrouillé tant que le cycle de lavage est en cours. Pour ouvrir le hublot tandis qu'un programme est en cours, pour ajouter ou enlever du linge par exemple, appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸ pour activer une pause, le voyant devient couleur ambre et se met à clignoter. Si le symbole 🔒 n'est pas allumé, il est possible d'ouvrir le hublot. Appuyer de nouveau sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸ pour continuer le programme.

MODIFIER UN PROGRAMME DE LAVAGE EN COURS

Pour modifier un programme lorsqu'un cycle est en cours, mettre le lavante-séchante en pause en appuyant sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸ (le voyant correspondant devient couleur ambre et se met à clignoter) ; sélectionner le cycle désiré et appuyer de nouveau sur la touche MARCHE/PAUSE ⏸.

! Pour annuler un cycle déjà lancé, appuyer longuement sur la touche ON/OFF ⏻. Le cycle est interrompu et l'appareil s'éteint.

FIN DU PROGRAMME




La fin du programme est signalée à l'écran par le message «END» : à l'extinction du symbole , il sera possible d'ouvrir le hublot. Ouvrir le hublot, vider le lavante-séchante et éteindre l'appareil. Si vous n'appuyez pas sur le bouton « ON/OFF » , la machine à laver s'éteindra automatiquement au bout de 10 minutes environ. Fermez le robinet d'eau, ouvrez la porte et déchargez la machine à laver. Laissez la porte entrouverte pour permettre au tambour de sécher.

OPTIONS

- Si l'option sélectionnée est incompatible avec le programme sélectionné, le voyant se met à clignoter et l'option n'est pas activée.


Anti-taches

Cette fonction permet de sélectionner le type de sale de manière à adapter le cycle de façon optimale pour enlever les taches. Les types de salissure sont :

-  **Nourriture**, taches d'aliments et de boissons, par exemple.
-  **Travail**, taches de graisse et d'encre, par exemple.
-  **Plein air**, taches de boue et d'herbe, par exemple.

! La durée du cycle de lavage varie selon le type de salissure sélectionné.


Départ différé

Pour programmer le départ différé d'un programme sélectionné, appuyer sur la touche correspondante jusqu'à ce que le retard désiré soit atteint. Quand cette option est activée, le symbole  s'éclaire sur l'écran. Pour supprimer le départ différé, appuyer sur la touche jusqu'à ce que l'écran affiche « OFF ».


Température

Chaque programme a une température préétablie. Pour modifier la température, appuyer sur la touche . La valeur correspondante est affichée à l'écran.

Essorage


Chaque programme a une vitesse d'essorage préétablie. Pour modifier la vitesse d'essorage, appuyer sur la touche . La valeur correspondante est affichée à l'écran.

Sélectionner le séchage

A la première pression sur la touche , l'appareil sélectionne automatiquement le niveau de séchage maximum compatible avec le programme sélectionné. Les pressions successives font diminuer le niveau et ensuite le temps de séchage jusqu'à sa suppression "OFF".

Deux types de séchage sont disponibles :

A - En fonction du degré d'humidité du linge :

Prêt à ranger  conseillé pour le linge à ranger dans l'armoire sans repassage.

Sur cintre  : idéal pour le linge n'exigeant pas de séchage complet.

Prêt à repasser  : linge légèrement humide, facile à repasser.



B - En fonction du temps : de **210 à 30 min**.

Si, exceptionnellement, la charge de linge à laver et faire sécher dépasse la charge maximum prévue (voir tableau des programmes), procéder au lavage et une fois le programme terminé, séparer le linge dont une partie sera replacée dans le tambour. Suivre à présent les instructions pour procéder au **"Séchage seulement"**. Procéder de même pour le linge restant.

N.B. : un cycle de refroidissement est toujours prévu quand le séchage est terminé.


Séchage seulement

Appuyer sur la touche  pour n'effectuer que le séchage.

Après avoir sélectionné le programme voulu, compatible avec le type de linge traité, une pression sur la touche  exclut la phase de lavage et lance le séchage au niveau maximum prévu pour le programme sélectionné. Il est possible de modifier et de sélectionner le niveau ou la durée du séchage en appuyant sur la touche séchage . (Incompatible avec le programme 13).

Push & Go

Pour lancer le cycle Push & Go appuyer 2 secondes de suite sur la touche. L'allumage du voyant signale que le cycle est lancé. Ce cycle de lavage et de séchage est idéal pour le coton et les synthétiques grâce à une température de lavage de 30° et à une vitesse maximale d'essorage de 1000 tours/minute.


Pendant le séchage, la température maximale atteinte est d'environ 60°C. L'humidité résiduelle à la fin du programme est au niveau . Charge maximale préconisée 3 kg.

La durée affichée à l'écran est la durée maximale autorisée par le cycle Push & Go. Si la charge est inférieure à la charge maximale ou si sa composition comprend principalement des matières synthétiques, la durée effective du cycle sera inférieure.



Comment fonctionne-t-il ?

1. Charger le linge (linge en coton et/ou synthétiques) et fermer le hublot.

2. Verser le produit lessiviel et/ou les additifs.

3. Lancer le programme en appuyant pendant 2 secondes de suite sur la touche Push & Go. Le voyant correspondant s'allume en vert et le hublot est verrouillé (symbole Hublot verrouillé  allumé).

N.B. : Le démarrage du lavage à l'aide de la touche Push & Go active un cycle automatique de lavage et de séchage, conseillé pour le coton et pour les synthétiques qui ne peut pas être personnalisé.

4. Le programme automatique peut être utilisé uniquement pour le lavage en excluant le séchage. Après avoir appuyé sur la touche Push & Go, appuyer sur la touche de séchage , l'icône de séchage du niveau  s'éteint. En cas de lavage seulement, la charge maximale est de 3 kg.

Une personnalisation plus poussée du programme n'est pas possible.

Pour ouvrir la porte tandis que le cycle automatique est en cours, appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE ; si le symbole Hublot verrouillé est éteint, on peut ouvrir le hublot mais uniquement pendant la phase de lavage.

Pour faire redémarrer le programme exactement à l'endroit de l'arrêt, appuyer une nouvelle fois sur la touche MARCHE/PAUSE.

5. A la fin du programme, le message END s'allume.

AVERTISSEMENTS ET CONSEILS

Trier correctement le linge d'après :

Type de tissu (coton, fibres mélangées, synthétiques, laine, articles à laver la main). Couleurs (séparer les articles couleurs du blanc, laver les articles couleurs neufs à part). Délicats (petits articles - tels que collants - les articles munis de crochets - tels que les soutiens-gorge - les glisser dans un sachet en tissu).

Vider les poches

Des objets tels que pièces de monnaie ou briquets peuvent endommager le lavante-séchante et le tambour. Contrôler les boutons.

Suivez les recommandations concernant le dosage / additifs

Cela permet d'optimiser le résultat du lavage, d'éviter les résidus irritants d'un excédent de détergent dans votre lessive et d'économiser de l'argent en évitant le gaspillage de détergent inutile.

Utilisez une température faible 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 PROGRAMMES » afin d'économiser de l'eau et de l'électricité.

Niveau sonore et teneur en eau restante

Ils dépendent de la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est grande, plus le niveau sonore est élevé et plus la teneur en eau restante est réduite.

ENTRETIEN ET SOIN


Pour toute opération de nettoyage ou d'entretien, éteindre l'appareil et le débrancher. Ne pas utiliser de liquides inflammables pour nettoyer le lavante-séchante. Pensez à effectuer le nettoyage et l'entretien périodiques de votre lavante-séchante (au minimum 4 fois par an).



Couper l'arrivée d'eau et de courant

Fermer le robinet de l'eau après chaque lavage. Cela réduit l'usure de l'installation hydraulique du lavante-séchante et évite tout danger de fuites. Débranchez la fiche de la prise de courant quand vous nettoyez votre lavante-séchante et pendant tous vos travaux d'entretien.

Nettoyage du lavante-séchante

Pour nettoyer l'extérieur et les parties en caoutchouc, utiliser un chiffon imbibé d'eau tiède et de savon. N'utiliser ni solvants ni abrasifs.

Ce lavante-séchante est équipé d'un programme « Auto nettoyage »  des parties internes qui doit être effectué tambour complètement vide. La lessive (dans une quantité égale à 10% de celle conseillée pour du linge peu sale) ou les additifs spéciaux pour le nettoyage du lavante-séchante, pourront être utilisés comme adjuvants dans le programme de lavage. Il est conseillé d'effectuer le programme de nettoyage tous les 40 cycles de lavage.

Pour activer le programme, appuyer simultanément sur les touches  et  pendant 5 secondes.

Le programme démarra automatiquement et durera environ 70 minutes. Pour stopper le cycle, appuyer sur la touche MARCHE/PAUSE .

Nettoyage du tiroir à produits lessiviels

Le laver à l'eau courante très souvent.

Entretien du hublot et du tambour

Il faut toujours laisser le hublot entrouvert pour éviter la formation de mauvaises odeurs.

Nettoyage de la pompe

Le lavante-séchante est équipé d'une pompe autonettoyante qui n'exige aucune opération d'entretien. Il peut toutefois arriver que de menus objets (pièces de monnaie, boutons) tombent dans la préchambre qui protège la pompe, placée en bas de cette dernière.

! Contrôler que le cycle de lavage est bien terminé et débrancher la fiche.

Pour accéder à cette préchambre :

1. retirer le panneau situé à l'avant du lavante-séchante en appuyant vers le centre. Appuyer ensuite vers le bas de chaque côté et l'extraire ;
2. dévisser le couvercle de la pompe de vidange en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre : il est normal qu'un peu d'eau s'écoule ;
3. nettoyer soigneusement l'intérieur ;
4. revisser le couvercle ;
5. remonter le panneau en veillant à bien enfiler les crochets dans les fentes prévues avant de le pousser contre l'appareil.

Contrôler le tuyau d'arrivée de l'eau

Contrôler le tuyau d'arrivée au moins une fois par an. Procéder à son remplacement en cas de craquellements et de fissures car les fortes pressions en cours de lavage pourraient le faire éclater.

! N'utiliser que des tuyaux neufs.

SYSTÈME D'ÉQUILIBRAGE DE LA CHARGE

Avant tout essorage, pour éviter toute vibration excessive et répartir le linge de façon uniforme, le lavante-séchante fait tourner le tambour à une vitesse légèrement supérieure à la vitesse de lavage. Si au bout de plusieurs tentatives, la charge n'est toujours pas correctement équilibrée, l'appareil procède à un essorage à une vitesse inférieure à la vitesse normalement prévue. En cas de déséquilibre excessif, le lavante-séchante préfère procéder à la répartition du linge plutôt qu'à son essorage. Pour une meilleure répartition de la charge et un bon équilibrage, nous conseillons de mélanger de grandes et petites pièces de linge.

ACCESSOIRES

Contactez notre Service d'assistance pour vérifier si les accessoires suivants sont disponibles pour ce modèle de lavante-séchante.

Kit de superposition

Grâce à cet accessoire vous pouvez fixer votre sèche-linge au-dessus de votre lavante-séchante pour économiser de la place et simplifier le chargement et le déchargement de votre sèche-linge.



TRANSPORT ET MANUTENTION

Ne pas soulever le lavante-séchante en le saisissant par le plateau supérieur.

Débrancher la fiche de la prise de courant et fermer le robinet de l'eau.




S'assurer que le hublot et le tiroir à produits lessiviels sont bien fermés.

Débrancher le tuyau d'arrivée du robinet de l'eau puis débrancher le tuyau de vidange. Éliminer l'eau résiduelle dans les tuyaux et bien les fixer pour éviter tout risque d'endommagement pendant le transport. Remettre en place les boulons de transport. Refaire en sens inverse la procédure de retrait des boulons de transport décrite dans le « mode d'installation ».

DEMO MODE: pour désactiver cette fonction, éteindre la machine à laver. Puis appuyer sur le bouton « MARCHE/PAUSE »  et le maintenir enfoncé, puis, dans un délai de cinq secondes, appuyer également sur le bouton « ON/OFF »  et maintenir les deux boutons pendant 2 secondes.

ANOMALIES ET REMÈDES

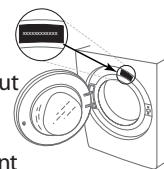
Il peut arriver que le lavante-séchante ne fonctionne pas bien. Avant d'appeler le Service d'assistance, contrôler s'il ne s'agit pas par hasard d'un problème facile à résoudre à l'aide de la liste suivante.

Anomalies	Causes / Solutions possibles
Le lavante-séchante ne s'allume pas.	La fiche n'est pas branchée dans la prise de courant ou mal branchée. Il y a une coupure de courant.
Le cycle de lavage ne démarre pas.	Le hublot n'est pas bien fermé. la touche ON/OFF  n'a pas été enfoncée. La touche MARCHE/PAUSE  n'a pas été enfoncée. Le robinet de l'eau n'est pas ouvert. Un départ différé a été sélectionné.
Il n'y a pas d'arrivée d'eau (l'écran affiche « H20 »).	Le tuyau d'arrivée de l'eau n'est pas raccordé au robinet. Le tuyau est plié. Le robinet de l'eau n'est pas ouvert. Il y a une coupure d'eau. La pression n'est pas suffisante. La touche MARCHE/PAUSE  n'a pas été enfoncée.
Le lavante-séchante prend l'eau et vidange continuellement.	Le tuyau de vidange n'est pas installé à une distance du sol comprise entre 65 et 100 cm. L'extrémité du tuyau de vidange est plongée dans l'eau. L'évacuation murale n'a pas d'évent. Si après ces vérifications, le problème persiste, fermer le robinet de l'eau, éteindre la machine et appeler le Service d'assistance. Si l'appartement est situé en étage dans un immeuble, il peut y avoir des phénomènes de siphonage qui font que le lavante-séchante prend et évacue l'eau continuellement. Pour supprimer cet inconvénient, on trouve dans le commerce des soupapes spéciales anti-siphonage.
Le lavante-séchante ne vidange pas et n'essore pas.	Le programme ne prévoit pas de vidange : pour certains programmes, il faut la faire partir manuellement. Le tuyau de vidange est plié. La conduite d'évacuation est bouchée.
Le lavante-séchante vibre beaucoup pendant l'essorage.	Le tambour n'a pas été débloqué comme il faut lors de l'installation de l'appareil. Le lavante-séchante n'est pas posé à plat. Le lavante-séchante est coincé entre des meubles et le mur.
Le lavante-séchante a des fuites.	Le tuyau d'arrivée de l'eau n'est pas bien vissé. Le tiroir à produits lessiviels est engorgé. Le tuyau de vidange n'est pas bien fixé.
Les voyants des « Options » et de MARCHE/PAUSE  clignotent rapidement. L'écran affiche un code d'anomalie (par ex. : F-01, F-..).	Éteindre l'appareil et débrancher la fiche de la prise de courant, attendre 1 minute environ avant de rallumer. Si l'anomalie persiste, appeler le Service d'assistance .
Il y a un excès de mousse.	Le produit de lavage utilisé n'est pas une lessive spéciale machine (il faut qu'il y ait l'inscription « pour lave-linge », « main et machine », ou autre semblable). La quantité utilisée est excessive.
Push & Go ne s'active pas.	Après avoir allumé la machine, une autre option/programme différent de PUSH & GO a été activé. Éteignez la machine et appuyez sur le bouton PUSH & GO.
Le lavante-séchante ne sèche pas.	La fiche n'est pas branchée dans la prise de courant ou mal branchée. Il y a une panne de courant. Le hublot n'est pas bien fermé. Un départ différé a été sélectionné. Le SÉCHAGE est en position OFF.

Vous trouverez les documents normatifs, la documentation standard, la commande de pièces de rechange et les informations supplémentaires sur le produit :

- En utilisant le QR Code dans votre appareil
- en visitant le site Web - <http://docs.indesit.eu> et parts-selfservice.indesit.com
- Autrement, **contactez notre Service d'Assistance** (son numéro de téléphone figure dans le livret de garantie). Lors de tout contact, il faut communiquer au Service d'assistance les codes figurant sur l'étiquette adhésive appliquée à l'intérieur du hublot.
- Pour obtenir des informations relatives à la réparation et à la maintenance, l'utilisateur est invité à visiter le site www.indesit.com

Il est possible de consulter les informations sur le modèle grâce au code QR figurant sur l'étiquette énergétique. L'étiquette inclut également l'identifiant du modèle à utiliser si vous consultez le portail de la base de données à l'adresse <https://eprel.ec.europa.eu>.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Pour toute opération de nettoyage et d'entretien, éteignez et débranchez le lave-linge.
N'utilisez pas de liquides inflammables pour nettoyer le lave-linge.

NETTOYAGE DE L'EXTÉRIEUR DU LAVE-LINGE

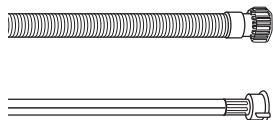
Utilisez un chiffon doux humide pour nettoyer les parties extérieures du lave-linge.

N'utilisez pas de détergents pour vitres ou de nettoyants universels, de poudre à récurer ou de produit similaire pour nettoyer le tableau de commande. Ces produits pourraient endommager les inscriptions.

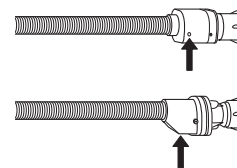
CONTRÔLE DU TUYAU D'ARRIVÉE D'EAU

Vérifiez régulièrement le tuyau d'arrivée afin de vous assurer de l'absence de friabilité et de fissures. S'il est endommagé, remplacez-le par un nouveau tuyau que vous pouvez vous procurer auprès du Service après-vente ou de votre revendeur spécialisé.

En fonction du type de tuyau :



Si le tuyau d'arrivée a un revêtement transparent, vérifiez périodiquement que la couleur ne s'intensifie pas localement. Si c'est le cas, il se peut que le tuyau présente une fuite et doive être remplacé.

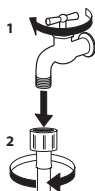


Pour les tuyaux équipés d'une protection contre les fuites : vérifiez la fenêtre d'inspection de la soupape de sécurité (voir la flèche). Si elle est rouge, la fonction de protection contre les fuites s'est déclenchée et le tuyau doit être remplacé par un tuyau neuf.

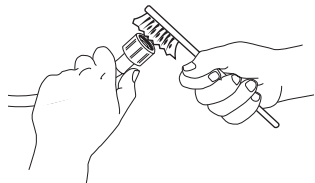
Pour dévisser ce tuyau, appuyez sur le bouton de libération (s'il est présent) tout en dévissant le tuyau.

NETTOYAGE DES FILTRES EN MAILLE SITUÉS DANS LE TUYAU D'ARRIVÉE D'EAU

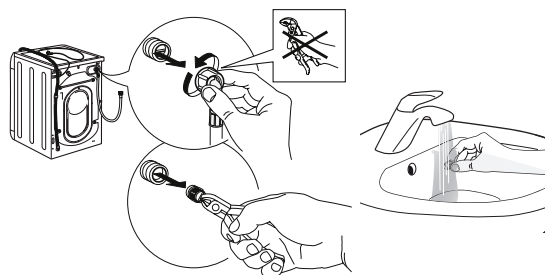
1. Fermez le robinet d'eau et dévissez le tuyau d'arrivée d'eau.



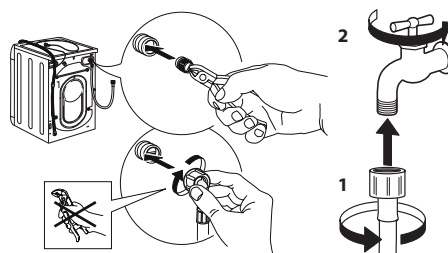
2. Nettoyez soigneusement avec une fine brosse le filtre en maille situé à l'extrémité du tuyau.



3. Maintenant, dévissez manuellement le tuyau d'arrivée situé à l'arrière du lave-linge. En utilisant une pince, retirez le filtre en maille de la vanne située à l'arrière du lave-linge et nettoyez-le avec soin.



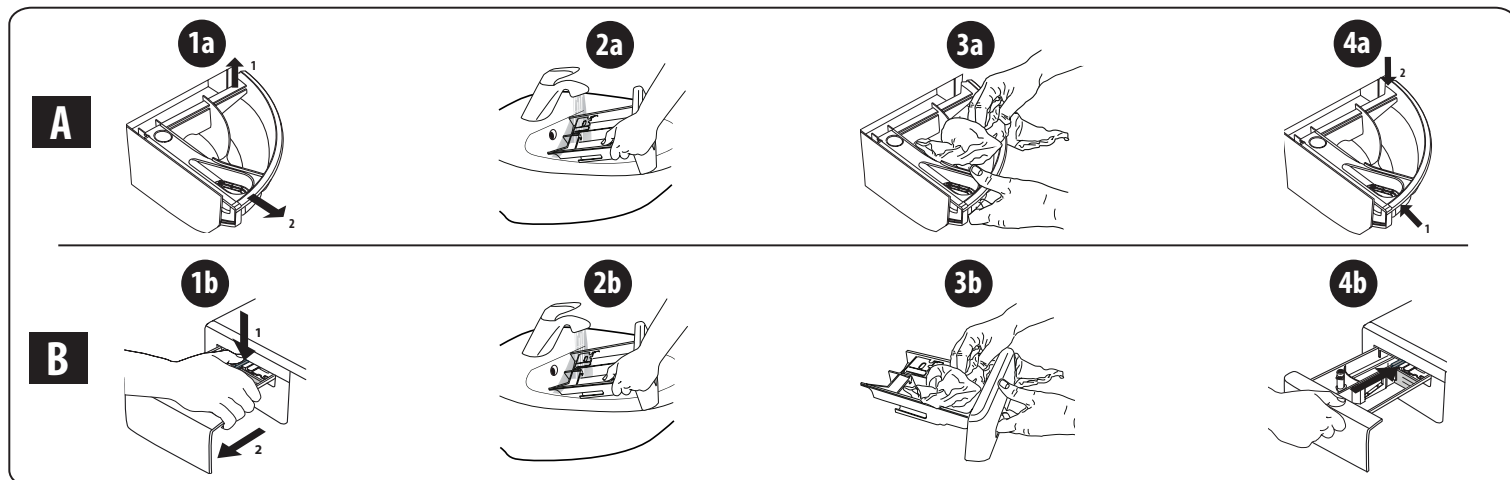
4. Remettez le filtre en maille en place. Raccordez de nouveau le tuyau d'arrivée d'eau au robinet et au lave-linge. N'utilisez pas d'outil pour raccorder le tuyau d'arrivée d'eau. Ouvrez le robinet d'eau et vérifiez que tous les raccords sont bien serrés.



NETTOYAGE DU BAC À PRODUITS

Retirez le bac à produits en le soulevant et en le tirant vers vous (voir illustration).

Rincez le bac à produits lessiviels à l'eau claire. Répétez cette opération régulièrement.



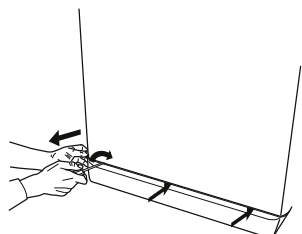
NETTOYAGE DU FILTRE À EAU/ÉVACUATION DE L'EAU RÉSIDUELLE

Éteignez et débranchez le lave-linge avant de nettoyer le filtre à eau ou d'évacuer l'eau résiduelle. Après avoir utilisé un programme de lavage chaud, attendez que l'eau ait refroidi avant d'évacuer l'eau résiduelle.

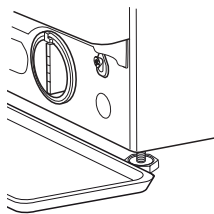
Nettoyez le filtre à eau régulièrement tous les trois mois, afin d'éviter que l'eau ne puisse pas s'évacuer après le lavage en raison de l'obstruction du filtre.

Si l'eau ne peut pas s'évacuer, l'écran indique une obstruction éventuelle du filtre à eau.

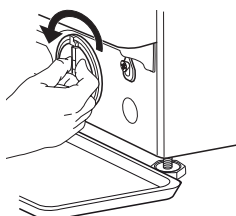
1. Retirez le bandeau inférieur : à l'aide d'un tournevis, procédez comme illustré ci-dessous.



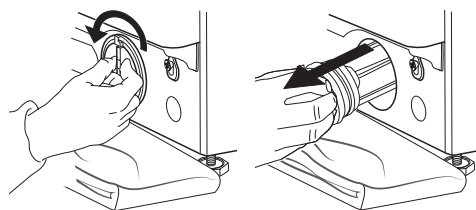
2. Récipient pour la vidange de l'eau : placez un récipient bas et large sous le filtre à eau afin de récupérer l'eau résiduelle.



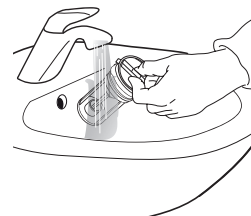
3. Vidangez l'eau : tournez lentement le filtre vers la gauche jusqu'à ce que toute l'eau ait été évacuée. Laissez l'eau s'évacuer sans repositionner le filtre. Lorsque le récipient est plein, fermez le filtre à eau en tournant vers la droite. Videz le récipient. Répétez cette procédure jusqu'à ce que toute l'eau ait été évacuée.



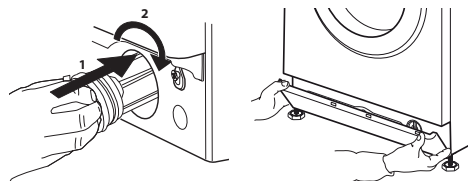
4. Retirez le filtre : placez un chiffon en coton sous le filtre à eau, afin d'absorber une petite quantité d'eau résiduelle. Puis retirez le filtre à eau en le faisant tourner vers la gauche.



5. Nettoyez le filtre à eau : retirez les résidus qui se trouvent dans le filtre et nettoyez-le à l'eau courante.



6. Insérez le filtre à eau et remettez en place le bandeau : réinsérez le filtre à eau en le tournant vers la droite. Veillez à le tourner à fond ; 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 distributeur de détergent. Ensuite, réinstallez le bandeau.



TRANSPORT ET MANIPULATION

Ne soulevez jamais le lave-linge en le saisissant par le dessus.

1. Débranchez la prise électrique et fermez le robinet d'eau.
2. Vérifiez que le hublot et le bac à produits sont bien fermés.
3. Déconnectez le tuyau d'arrivée du robinet d'eau et retirez le tuyau d'évacuation de votre point de vidange. Éliminez toute l'eau restant dans les tuyaux et fixez ces derniers de sorte qu'ils ne puissent pas être endommagés pendant le transport.
4. Remettez les boulons de transport. Réalisez en sens inverse la procédure de retrait décrite dans le « Guide d'installation ».

Important : ne transportez jamais le lave-linge sans avoir mis en place les boulons de transport.

SERVICE APRÈS-VENTE

AVANT D'APPELER LE SERVICE APRÈS-VENTE

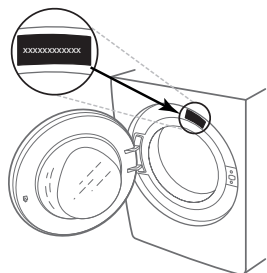
1. Vérifiez si vous pouvez résoudre le problème par vous-même en consultant les suggestions du chapitre **DÉPANNAGE**

SI LE PROBLÈME PERSISTE MALGRÉ LES VÉRIFICATIONS MENTIONNÉES CI-DESSUS, CONTACTEZ LE SERVICE APRÈS-VENTE LE PLUS PROCHE

Pour recevoir une assistance, appelez le numéro indiqué sur le livret de garantie.

Lorsque vous contactez notre service après-vente, indiquez toujours :

- une brève description du problème ;
- le type et le modèle exact de l'appareil ;



2. Mettez la machine hors tension, puis remettez-la sous tension pour voir si le problème persiste.

- le numéro de service (numéro qui figure après le mot Service sur la plaque signalétique) ;

SERVICE 0000 000 00000



- votre adresse complète ;
- votre numéro de téléphone.

Si des réparations sont requises, quelles qu'elles soient, consultez un service après-vente agréé (pour garantir l'utilisation de pièces détachées d'origine et la réalisation correcte des réparations).

DANK U WEL VOOR UW AANKOOP VAN EEN INDESIT PRODUCT

Voor verdere assistentie kunt u het apparaat registreren op www.indesit.com/register

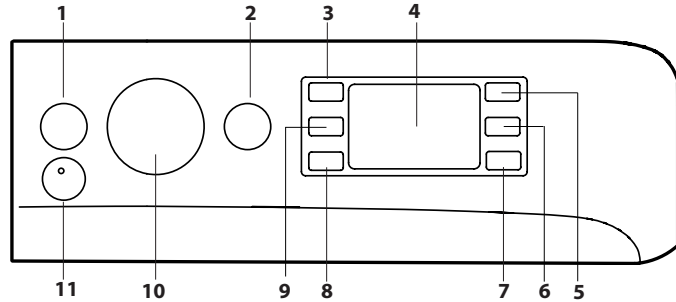


Lees de instructies aandachtig voordat u het apparaat gebruikt.

Voordat u de wasmachine in gebruik neemt, moeten de transportschroeven verwijderd worden. Kijk voor meer gedetailleerde instructies over het verwijderen ervan in de Installatiegids.

BEDIENINGSPANEEL

1. ON/OFF-toets
2. Toets en controlelampje START/PAUSE
3. TEMPERATUUR-toets
4. DISPLAY
5. OPTIES-Toets
6. ALLEEN DROGEN-toets
7. DROGEN-toets
8. Toets UITGESTELDE START
9. CENTRIFUGE-toets
10. PROGRAMMAKNOP
11. Toets Push & Go



PROGRAMMATABEL

Programma	Temperatuur		Maximale centrifugesnelheid (toerental)	Maximale lading voor het wassen (Kg)	Duur (h : m)	Drogen	Maximale lading voor het drogen (kg)	Aanbevolen wasmiddel		Aanbevolen wasmiddel			Restvocht % (***)	Energieverbruik kWh	Totaal water l.	Wastemperatuur °C
	Instelling	Range						Was-sen	Was-verzachter	Waspoeder	Vloeibaar wasmiddel	Capsule (4)				
1 Gemengde Was	30 °C	30 °C	1200	3.5	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
2 Hemden	40 °C	✳ - 40 °C	600	2	**	-	-	●	○	-	✓	✓	-	-	-	-
3 PODS	30 °C	30 °C	1000	4.5	**	-	-	-	○	-	-	✓	-	-	-	-
4 Wol	40 °C	✳ - 40 °C	800	2	**	●	2	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
5 20°C	20 °C	✳ - 20 °C	1400	9	1:50	●	6	●	○	-	✓	✓	49	0.160	90	22
6 Katoen (2)	40 °C	✳ - 60 °C	1400	9	3:55	●	6	●	○	✓	✓	✓	49	1.400	105	45
7 Synthetisch (3)	40 °C	✳ - 60 °C	1200	4	2:55	●	4	●	○	✓	✓	✓	35	0.800	55	43
8 Gemengde Was	40 °C	✳ - 40 °C	1000	9	**	●	6	●	○	-	✓	✓	-	-	-	-
9 Eco 40-60 (1) (Wassen)	40 °C	40 °C	1351	9	3:48	●	6	●	○	✓	✓	✓	53	0.800	59	35
			1351	4.5	2:54	●		●	○	✓	✓	✓	53	0.590	57	34
			1351	2.5	2:25	●		●	○	✓	✓	✓	53	0.345	38	26
10 Witte Was	60 °C	✳ - 90 °C	1400	9	2:45	●	6	●	○	✓	✓	✓	49	0.900	90	55
11 Snel 15min	20 °C	✳ - 20 °C	1200 (****)	1.5	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
12 Vol 45 min	40 °C	✳ - 40 °C	1200	9	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
13 Was & Droog 45min	30 °C	30 °C	1400	1	**	●	1	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
14 Fijne was 30°C	30 °C	✳ - 30 °C	600 (****)	1	**	●	1	●	○	-	✓	-	-	-	-	-
Spoelen & Centrif.	-	-	1400	9	**	●	6	-	○	-	-	-	-	-	-	-
Centrif. & Afpompen *	-	-	1400	9	**	●	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Vereiste dosering ○ Optionele dosering - 4) Bij gebruik van een wasmiddelcapsule wordt minimaal 30°C aanbevolen.

9 Eco 40-60 (5) (Wassen en Drogen)	40 °C	40 °C	1351	6	9:20	●	6	●	○	✓	✓	-	0	3.800	75	33
			1351	3	5:10	●	3	●	○	✓	✓	-	0	1.980	47	32

De duur van de cyclus die wordt aangegeven op het display of op de gebruiksaanwijzing is een geschatte waarde die wordt berekend op basis van standaard omstandigheden. De werkelijke tijd kan variëren aan de hand van talloze factoren zoals temperatuur en druk van de watertoevoer, de kamertemperatuur, de hoeveelheid wasmiddel, de hoeveelheid en type lading, de balancering van de was en de geselecteerde aanvullende opties. De waarden die gegeven worden voor andere programma's dan het Eco 40-60 programma zijn slechts ter indicatie.

1) Eco 40-60 - (Wassen) - Testprogramma volgens de Europese Ecodesign-richtlijn 2019/2014. Het meest efficiënte programma in termen van energie- en waterverbruik voor het wassen van normaal vervuilde katoenen was.
Opmerking: de waarden voor de centrifugeersnelheid op het display kunnen licht afwijken van de waarden in de tabel.

5) Eco 40-60 - (Wassen en Drogen) - Testprogramma in overeenstemming met Ecodesign-verordening (EU) 2019/2014. Om toegang te krijgen tot het programma "wassen en drogen" selecteert u het wasprogramma "Eco 40-60" en stelt u de optie in op . Het meest efficiënte programma in termen van energie- en waterverbruik voor het wassen en drogen

van normaal vervuilde katoenen was. Aan het einde van het programma kan de kleding onmiddellijk in de kast worden opgeborgen.

Voor alle Testinstellingen

2) Lange wascyclus voor katoen: stel de wascyclus 6 in met een temperatuur van 40°C.
3) Lang programma synthetische was: stel de wascyclus voor 7 goed in met een temperatuur van 40°C.

* Als u het programma selecteert en de centrifuge uitschakelt, voert de machine alleen het water af.

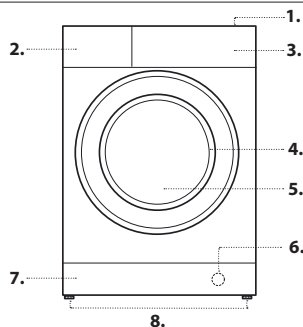
** De duur van het programma wordt weergegeven op de display.

*** Na afloop van het programma en centrifuge aan de hoogste snelheid, in default programma-instelling.

**** Het display toont de voorgestelde centrifugeersnelheid als standaardwaarde.

BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

1. Werkblad
2. Wasmiddellade
3. Bedieningspaneel
4. Handgreep
5. Deur
6. Afvoerpomp (achter de sokkel)
7. Sokkel (verwijderbaar)
8. Stelvoeten (2)



WASMIDDELLADE

Vak 1 : Wasmiddel voor voorwas

Doe het wasmiddel niet in dit vak.

Vak 2 : Wasmiddel voor hoofdwash (poeder of vloeibaar)

Als u een vloeibaar wasmiddel gebruikt, raden we u aan het bijgeleverde schotje **A** te gebruiken voor een correcte dosering.

Voor het gebruik van poederwasmiddel doet u het schotje terug in de opening **B**.

Vak 3 : Wasversterkers (wasverzachter, enz.)

De wasverzachter mag nooit het niveau 'max' overschrijden dat staat aangegeven op de centrale pin.

! De wasmiddellade is alleen geschikt voor vloeibaar wasmiddel en waspoeder. Geen wasmiddelcapsules toegestaan.

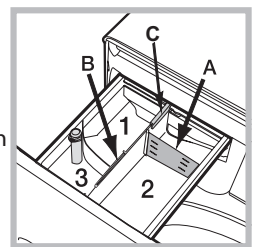
Een wasmiddelcapsule moet in de trommel worden gelegd voordat de was geladen wordt.

Zorg dat u de wasmiddelcapsule met de juiste dosering gebruikt, zoals aanbevolen door de fabrikant.

! Gebruik waspoeder voor witte katoenen was, voor de voorwas en voor het wassen op temperaturen van meer dan 60°C.

! Volg de aanwijzingen op de wasmiddelverpakking.

! Verwijder het laadje door op het hendel **C** te drukken en het naar voren te trekken.



PROGRAMMA'S

Houd u aan de wassymbolen op de etiketten in de kleding. De waarde die in het symbool wordt aangegeven is de maximaal aanbevolen wastemperatuur van de kleding.



Gemengde Was (☺): Het programma Gemengd + Stoom is ideaal voor katoenen of synthetische stoffen, omdat het wast bij een temperatuur van 30°C en centrifugeert op een toerental van maximaal 1200 tpm. Max.lading 3,5kg (programmaduur: 59'). Tijdens de laatste fase van het programma wordt het wasgoed behandeld met stoom. Hierdoor worden de vezels losser en is het wasgoed makkelijker en sneller te strijken.

Hemden (☺): Gebruik dit speciale wasprogramma om overhemden van verschillende stoffen en kleuren te wassen, zodat ze op de beste manier worden behandeld. Tijdens de laatste fase van het programma wordt het wasgoed behandeld met stoom. Hierdoor worden de vezels losser.

PODS (☺): een kort programma op 30°C voor het wassen van een gemengde lading van katoenen en synthetische weefsels, aanbevolen bij gebruik van wasmiddelcapsules.

Wol - Wool Care:

Het wolwasprogramma van deze wasmachine is door de The Woolmark Company goedgekeurd voor het wassen van wollen artikelen die gelabeld zijn als wasbaar in de machine, op voorwaarde dat het wassen gebeurt volgens de instructies op het wasetiket en de instructies van de fabrikant van deze wasmachine. Het Woolmark-symbool is een certificeringsmerk in tal van landen. (M2227)



20°C: Voor het wassen van licht vervuilde katoenen was op een temperatuur van 20°C.

Katoen: voor het wassen van normaal tot zwaar vervuilde handdoeken, ondergoed, tafel- en bedlinnen enz. van veerkrachtig katoen en linnen.

Synthetisch: speciaal voor het wassen van synthetisch wasgoed. Bij aanwezigheid van hardnekkiger vuil kunt u de temperatuur opvoeren tot aan 60° en ook waspoeder gebruiken.

Gemengde Was: voor het wassen van licht tot normaal vervuilde veerkrachtige kleding van katoen, linnen, synthetische weefsels en gemengde weefsels.

Eco 40-60: voor het wassen van normaal vervuilde katoenen was die gewassen kan worden op 40°C of 60°C, samen in hetzelfde programma. Dit is het standaard katoenprogramma, dat het meest efficiënt is in termen van water- en energieverbruik.

! Zoals aangegeven draait dit wasprogramma alleen op 40°C.

Witte Was: zeer vuil wit bont wasgoed.

Snel 15min: deze cyclus 15' is ontwikkeld om een licht vuile was te wassen op 20° (wol en zijde uitgezonderd), met een maximale lading van 1,5 kg, in een zeer korte tijd: de cyclus duurt slechts 15 minuten en bespaart dus elektriciteit en tijd.

Vol 45min: geschikt voor het wassen van een volledige lading katoenen kleding die matig vervuild is in 45 minuten.

Was & Droog 45min: gebruik het programma voor het snel wassen en drogen van kledingstukken (Katoen en Synthetisch) die niet zo vuil zijn. Als u deze cyclus selecteert kunt u tot aan 1 kg wasgoed wassen en drogen, in slechts 45 minuten.

Gebruik voor de beste resultaten een vloeibaar wasmiddel. Behandel manchetten, kragen en vlekken eerst voor met een speciaal product.

Fijne was 30°C: gebruik het programma 14 voor het wassen van zeer fijne was. We raden u aan de kleding binnenstebuiten te keren voor u hem wast. Voor een beter resultaat raden we u voor de fijne was aan een vloeibaar wasmiddel te gebruiken.

Als u de droogfunctie uitsluitend op een tijdsbasis selecteert, zal aan het einde van de wascyclus een bijzonder fijne droogcyclus van start gaan, gekenmerkt door lichte bewegingen en door een qua temperatuur bijzonder gecontroleerde luchtstroom.

De aanbevolen tijden zijn:

1 kg synthetische was --> 150 min.

1 kg synthetische en katoenen was --> 180 min.

1 kg katoenen was --> 180 min.

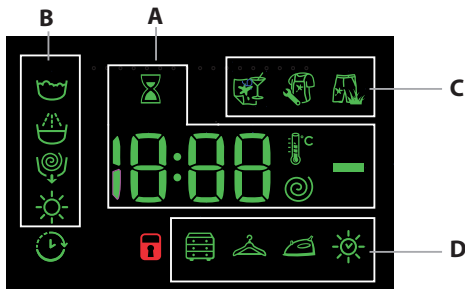
De droogtegraad zal afhangen van de lading wasgoed en de samenstelling van het materiaal.

Spoelen & Centrif.: voor het spoelen en centrifugeren van het wasgoed.

Centrif. & Afpompen: ontworpen om te draaien en het water af te voeren.

DISPLAY

Het display is nodig om de wasautomaat te programmeren en geeft meerdere soorten informatie.



In de sectie **A** verschijnt de duur van de beschikbare programma's en, als de cyclus is gestart, de resterende tijd tot het einde ervan. Indien een **UITGESTELDE START** is geselecteerd verschijnt de resterende tijd tot aan de start van het geselecteerde wasprogramma.

Bovendien verschijnen, na het indrukken van de betreffende toets, de maximale waarden van de centrifugesnelheid, van de temperatuur en van de droogtijden die de automaat kan uitvoeren bij het geselecteerde programma of voor de laatstgekozen waarden indien deze compatibel zijn met het gekozen programma.

De zandloper knippert tijdens de fase waarin het apparaat de gegevens verwerkt op basis van het gekozen programma. Na max. 10 minuten na

de start, gaat het symbool aan en wordt de definitieve resterende tijd weergegeven. Het symbool wateruurwerk gaat na ongeveer 1 minuut na de weergave van de definitieve resterende tijd weer uit.

In de sectie **B** verschijnen de 'wasfases' voor de geselecteerde cyclus en, als het programma reeds is gestart, de lopende 'wasfase'.

- Wassen
- Spoelen
- Centrifuge/ Afpompen
- Drogen

Indien het symbool verlicht is, geeft dit aan dat op het display de waarde van de ingestelde 'Uitgestelde start' wordt weergegeven. In de sectie **C** bestaan 3 niveaus die betrekking hebben op de wasopties.

In de sectie **D** bevinden zich de symbolen die betrekking hebben op de drie droogniveaus. Het symbool zal aangaan wanneer een droogcyclus op basis van tijd wordt ingesteld.

Controlerlampje deur geblokkeerd

Het verlichte symbool geeft aan dat de deur is geblokkeerd. Om schade te voorkomen moet u wachten tot het symbool uitgaat voordat u de deur van de wasautomaat opent.

Om de deur te openen terwijl de cyclus bezig is, drukt u op de START/PAUSE-toets . Als het symbool uit is, kunt u de deur openen.

EERSTE GEBRUIK

Na de installatie en voor u de wasautomaat in gebruik neemt, dient u een wascyclus uit te voeren met wasmiddel maar zonder wasgoed, op het programma 'Zelfreiniging'.

DAGELIJKS GEBRUIK

Bereid het wasgoed voor volgens de aanbevelingen in het deel 'TIPS EN ADVIEZEN'.

Snelle programmering

- Druk op de ON/OFF-toets ; het controlerlampje van de START/PAUSE-toets wordt groen en knippert langzaam.
- Open de deur. Laad het wasgoed in en zorg ervoor nooit de laadhoeveelheid te overschrijden die staat aangegeven in de programmatabel.
- Trek het bakje naar buiten en doe het wasmiddel in de speciale bakjes, zoals aangegeven in het deel 'WASMIDDELLADE'.
- Sluit de deur.

EEN PROGRAMMA STARTEN

- Druk op de PUSH & GO-toets.
- De deur van de machine wordt vergrendeld (symbool gaat branden) en de trommel begint te draaien; de deur wordt ontgrendeld (symbool UIT) en weer vergrendeld (symbool aan) als voorbereidingsfase voor elk wasprogramma. Het "klikkende" geluid is onderdeel van het deurvergrendelingsmechanisme. Er stroomt water in de trommel en de wasfase wordt gestart zodra de deur vergrendeld is.

Traditionele programmering

- Druk op de ON/OFF-toets ; het controlerlampje van de START/PAUSE-toets wordt groen en knippert langzaam.
- Open de deur. Laad het wasgoed in en zorg ervoor nooit de laadhoeveelheid te overschrijden die staat aangegeven in de programmatabel.
- Trek het bakje naar buiten en doe het wasmiddel in de speciale bakjes, zoals aangegeven in het deel 'WASMIDDELLADE'.
- Sluit de deur.
- Kies met de PROGRAMMAKNOP het gewenste programma; hiermee zijn een temperatuur en een centrifugesnelheid verbonden die gewijzigd kunnen worden. Op het display verschijnt de duur van de cyclus.
- Wijzigen van de temperatuur en/of de centrifugesnelheid: Het apparaat toont automatisch de maximale temperatuur en centrifugesnelheid die voor het ingestelde programma gelden of de laatst geselecteerde waarden, mits deze compatibel zijn met het gekozen programma. Door op de toets te drukken kunt u de temperatuur langzaam verlagen tot aan de koude wascyclus 'OFF'. Door op de toets te drukken kunt u het toerental van de centrifuge langzaam verlagen tot aan de complete uitschakeling 'OFF'. Als u nogmaals op de toetsen drukt zult u op de maximaal toegestane waarden terugkeren.
- Selecteer de gewenste opties.

EEN PROGRAMMA STARTEN

- Druk op de START/PAUSE-toets .
- De deur van de machine wordt vergrendeld (symbool gaat branden) en de trommel begint te draaien; de deur wordt ontgrendeld (symbool UIT) en weer vergrendeld (symbool aan) als voorbereidingsfase voor elk wasprogramma. Het "klikkende" geluid is onderdeel van het deurvergrendelingsmechanisme. Er stroomt water in de trommel en de wasfase wordt gestart zodra de deur vergrendeld is.

EEN PROGRAMMA IN PAUZE ZETTEN

Als u de wascyclus wilt pauzeren drukt u op de START/PAUSE-toets ; het controlerlampje wordt oranje en gaat knipperen. Als het symbool niet aan is, kunt u de deur openen. Om het programma te hervatten, drukt u opnieuw op de START/PAUSE-toets .



OPENEN VAN DE DEUR, INDIEN NODIG

Na de start van een programma gaat het symbool branden om aan te geven dat de deur niet kan worden geopend. Zolang een wascyclus bezig is, blijft de deur geblokkeerd. Om de deur tijdens de uitvoering van een programma te openen om bijvoorbeeld wasgoed toe te voegen of te verwijderen, drukt u op de START/PAUSE-toets om het programma te pauzeren; het controlerlampje wordt oranje en gaat knipperen. Als het symbool niet aan is, kunt u de deur openen. Druk nogmaals op de START/PAUSE-toets om het programma voort te zetten.

WIJZIGEN VAN EEN WASPROGRAMMA TERWIJL HET BEZIG IS

Om een programma te wijzigen terwijl het bezig is, zet u de wasautomaat in pauzestand door middel van de START/PAUSE-toets (het bijbehorende controlerlampje wordt oranje en gaat knipperen); selecteer daarna de gewenste cyclus en druk opnieuw op de START/PAUSE-toets . ! Als u een reeds gestarte wascyclus wilt annuleren, moet u de ON/OFF-toets langdurig ingedrukt houden. De cyclus zal worden onderbroken en de wasautomaat gaat uit.

EINDE VAN HET PROGRAMMA

De tekst 'END' verschijnt op het display. Als het symbool  uit gaat, kunt u de deur openen. Open het deurtje, laad het wasgoed uit en schakel het apparaat uit. Als u niet op de ON/OFF -knop  drukt, wordt de wasmachine na ongeveer 10 minuten automatisch uitgeschakeld. Draai de waterkraan dicht en doe het wasgoed uit de machine. Laat de deur op een kier om de trommel te laten drogen.

OPTIES

- Als de geselecteerde optie niet compatibel is met het ingestelde programma, gaat het controlelampje knipperen en zal de optie niet worden geactiveerd.


Antivlek

Met deze optie kunt u het type vuil selecteren zodat u de cyclus zo goed mogelijk kunt instellen om de vlekken te verwijderen. De type's vuil zijn:

- **Voedsel**, voor bv. vlekken van voeding of drank.
- **Werk**, voor bv. vlekken van vet of ink.
- **Outdoor**, voor bv. vlekken van modder of gras.

! De duur van de wascyclus varieert aan de hand van het soort gekozen vuil.


Uitgestelde start

Om de uitgestelde start van het gekozen programma in te stellen, drukt u op de betreffende toets totdat u de gewenste vertraging heeft bereikt. Wanneer deze optie geactiveerd is, wordt op het display het symbool  verlicht. Om de uitgestelde start te verwijderen, drukt u op de toets totdat op het display de tekst 'OFF' verschijnt.


Temperatuur

Elk programma heeft een standaard temperatuur. Druk op de toets  als u de temperatuur wilt wijzigen. De waarde wordt op het display aangegeven.

Centrifugeren


Elk programma heeft een standaard centrifugesnelheid. Druk op de toets  als u de centrifugesnelheid wilt wijzigen. De waarde wordt op het display aangegeven.


Het drogen instellen


De eerste keer dat u op de toets  drukt zal het apparaat automatisch het maximale droogniveau selecteren dat past bij het geselecteerde programma. Elke volgende keer dat u op de toets drukt zal het niveau dalen, waarna ook de droogtijd, totdat het zal worden uitgesloten, aangegeven door "OFF".

Het is mogelijk het drogen in te stellen:

A- Aan de hand van het gewenste droogniveau:

Kast  geschikt voor wasgoed dat direct in de kast kan worden gelegd, zonder te worden gestreken.

Hanger  ideaal voor die kledingstukken die geen volledige droging nodig hebben.



Strijk  geschikt voor wasgoed dat naderhand moet worden gestreken. De overgebleven vochtigheid zal de vouwen verzachten en het verwijderen ervan vergemakkelijken.

B - Op tijdsbasis: van **210** tot **30** minuten.

Als in een uitzonderlijk geval de lading wasgoed voor wassen en drogen meer is dan het toegestane maximum (zie Programmatabel), dan voert u eerst het wassen uit. Aan het einde hiervan verdeelt u de lading en laadt u één gedeelte in de trommel. Volg nu de aanwijzingen voor het uitvoeren van "Alleen drogen". Herhaal deze handelingen met de rest van de lading. Aan het einde van de droogcyclus wordt altijd een afkoeltijd ingezet.

Alleen drogen

Druk op de toets  als u het wasgoed alleen wilt drogen.

Nadat u het gewenste programma heeft geselecteerd, dat compatibel is met het te behandelen wasgoed, kunt u op de toets  drukken. Hiermee sluit u de wasfase uit en wordt de droogcyclus gestart met de maximaal voorziene droogtegraad die bij het gekozen programma kan worden uitgevoerd. Het is mogelijk de droogtegraad of de droogtijd te wijzigen door op de toets drogen  te drukken. (Deze optie is niet compatibel met de programma's 13).


Push & Go

Om de Push & Go cyclus te starten houdt u de knop 2 seconden lang ingedrukt. Het ontstoken controlelampje geeft aan dat de cyclus is gestart. Deze was- en droogcyclus is ideaal voor het wassen van katoenen en synthetisch wasgoed en werkt op een wasteratuur van 30° met een maximale centrifugesnelheid van 1000 toeren per minuut.

Tijdens het drogen is de maximaal bereikbare temperatuur 60°C. Aan het einde van het programma is de overgebleven vochtigheidsgraad van het wasgoed . Max. aangeraden lading 3 kg.

De duur die op het display wordt weergegeven is de maximaal toegestane duur van de cyclus Push & Go. In het geval de lading minder weegt dan de maximale lading of als het wasgoed voornamelijk bestaat uit synthetische stoffen, zal de uiteindelijke duur van de cyclus minder zijn.

Hoe werkt dit?

1. Laad het wasgoed in (katoenen en/of synthetisch wasgoed) en sluit de deur.
2. Wasmiddel en/of wasversterkers toevoegen.
3. Start het programma door 2 seconden op de toets Push & Go te drukken. Het betreffende controlelampje zal groen worden en de deur zal worden geblokkeerd (het symbool deur geblokkeerd gaat aan).
- N.B.: Als u het programma start met de Push & Go toets wordt een automatische was- en droogcyclus geactiveerd, aangeraden voor katoen en synthetisch wasgoed. Deze cyclus kan niet worden gepersonaliseerd.
4. Het is mogelijk het automatische programma alleen voor het wassen te gebruiken en niet voor het drogen. Nadat u op de toets Push & Go heeft gedrukt, drukt u op de toets drogen . Het symbool van het niveau  gaat uit. De maximale lading voor alleen wassen is 3 kg. Het is niet mogelijk het programma verder aan te passen. Om de deur te openen terwijl de automatische cyclus bezig is, drukt u op de START/PAUSE toets. Als het symbool deur geblokkeerd uit is kunt u de deur, alleen tijdens de wasfase, openen. Druk nogmaals op de START/PAUSE toets om het programma te hervatten vanaf het punt dat het werd onderbroken.
5. Aan het einde van het programma verschijnt de tekst END.

TIPS EN ADVIEZEN

Sorteer het wasgoed op

Soort stof/waslabel (katoen, gemengde vezels, synthetische stoffen, wol, handwas artikelen). Kleur (gekleurde en witte artikelen scheiden, nieuwe gekleurde artikelen apart wassen). Fijne was (kleine artikelen – zoals panty's en artikelen met haken – zoals bh's – in een kledingzak of kussensloop met rits wassen).

Maak Alle Zakken Leeg

Voorwerpen als munten of aanstekers kunnen uw wasgoed en de trommel beschadigen.

Volg de aanbevolen dosering / additieven

Hierdoor krijgt u een optimaal wasresultaat, voorkomt u irriterende wasmiddelenresten in uw wasgoed en bespaart u geld door niet te veel wasmiddel te gebruiken.

Gebruik een lage temperatuur en een langere wasduur

De meest efficiënte programma's in termen van energieverbruik zijn over het algemeen programma's die werken bij lagere temperaturen en een langere wasduur.

Houd u aan de maximale belading

Laad uw wasautomaat tot maximaal de inhoud die aangegeven staat in de "PROGRAMMATABEL" om water en energie te besparen.

Lawaai en resterend vocht

Dit wordt beïnvloed door de centrifugesnelheid: hoe hoger de centrifugesnelheid tijdens het centrifugeren, hoe meer lawaai en hoe minder resterend vocht in het wasgoed.

ONDERHOUD EN VERZORGING


Schakel de machine uit en koppel hem los van het elektriciteitsnet voor alle reinigings- en onderhoudswerkzaamheden. Gebruik geen brandbare vloeistoffen voor het reinigen van de wasautomaat. Reinig uw wasautomaat regelmatig en voer onderhoud uit (minimaal 4 keer per jaar).



Water en elektrische stroom afsluiten

Draai de waterkraan na elke gebruik dicht. Hiermee beperkt u slijtage van de waterinstallatie van de wasmachine en voorkomt u lekkage. Sluit altijd eerst de stroom af voordat u de wasmachine gaat schoonmaken en gedurende onderhoudswerkzaamheden.

De wasautomaat schoonmaken

De buitenkant en de rubberen onderdelen kunnen met een spons en een lauw sopje worden schoongemaakt. Gebruik nooit schuurmiddelen of oplosmiddelen.

De wasautomaat beschikt over een programma 'Zelfreiniging'  voor het reinigen van de binnenkant van de automaat. Dit moet worden uitgevoerd als de automaat volledig leeg is.

Het wasmiddel (circa 10% van de hoeveelheid die wordt aanbevolen voor een niet zo vuile was) of de speciale reinigingsmiddelen voor wasautomaten kunnen worden gebruikt als hulpmiddelen tijdens dit wasprogramma. We raden u aan dit reinigingsprogramma elke 40 wascycli uit te voeren. Om dit programma te activeren drukt u tegelijkertijd 5 sec. op de toetsen  en .

Het programma start automatisch en heeft een duur van circa 70 minuten. Om de cyclus te beëindigen drukt u op de START/PAUSE-toets .

De wasmiddellade schoonmaken

Maak de lade onder stromend water schoon; deze reiniging moet regelmatig worden uitgevoerd.

De deur en de trommel verzorgen

Laat de deur altijd op een kier staan om nare luchtjes te vermijden.

De pomp reinigen

De wasautomaat is voorzien van een zelfreinigende pomp en hoeft dus niet te worden onderhouden. Het kan echter gebeuren dat kleine voorwerpen (munten, knopen) in het voorvakje dat de pomp beschermt en zich aan de onderkant ervan bevindt, terecht komen.

! Verzekert u zich ervan dat de wascyclus klaar is en trek de stekker uit het stopcontact.

Toegang tot het voorvakje:

1. verwijder het afdekpaneel aan de voorzijde van de wasautomaat door er op het midden op te drukken. Duw beide zijanten naar beneden toe en verwijder het paneel;
2. draai het deksel van de afvoerpomp los door hem linksom te draaien: het is normaal dat er een beetje water wegstroomt;
3. maak de binnenkant goed schoon;
4. schroef het deksel er weer op;
5. monteer het paneel weer, met de haakjes goed bevestigd in de juiste openingen, voordat u het paneel tegen de machine aandrukt.

De watertoevoerslang controleren

Controleer minstens een keer per jaar de slang van de watertoevoer. De slang moet worden vervangen als er scheuren of barsten te zien zijn: gedurende het wassen kan de hoge waterdruk onverwachts breuken veroorzaken.

! Gebruik nooit tweedehands slangen.

BALANCEERSYSTEEM VAN DE LADING

Om overmatige trillingen te vermijden verdeelt de automaat de lading voor het centrifugeren op een gelijkmatige manier. Dit gebeurt door de trommel te laten draaien op een snelheid die iets hoger ligt dan de wassnelheid. Als na herhaaldelijke pogingen de lading nog steeds niet goed is gebalanceerd, zal de wasautomaat de centrifuge op een lagere snelheid uitvoeren dan die voorzien was. Als de lading zeer uit balans is zal de wasautomaat een verdeling uitvoeren in plaats van een centrifuge. Teneinde een betere distributie van de waslading en een juiste balancering te bereiken raden wij u aan kleine en grote kledingstukken te mengen.

TOEBEHOREN

Neem contact op met de klantenservice om te controleren of de volgende accessoires beschikbaar zijn voor dit model wasautomaat.

Stapelkit

Met dit accessoire kunt u de droger op de wasautomaat bevestigen om ruimte te besparen en om het in- en uitladen van de droger gemakkelijker te maken.

TRANSPORT EN VERPLAATSING

Til de wasautomaat niet op aan het bovenblad.

Haal de stekker uit het stopcontact en draai de waterkraan dicht. Controleer of de deur en de wasmiddellade goed dicht zijn. Koppel de afvoerslang los van de waterkraan en maak daarna de afvoerslang los. Verwijder het restwater uit de slangen en bevestig ze zodanig dat ze tijdens het transport niet kunnen worden beschadigd. Breng de transportbouten weer aan. Volg de procedure door de verwijdering van de transportbouten die in 'Installatie-instructies' is beschreven in omgekeerde volgorde uit.

DEMO MODE: om de functie uit te schakelen, zet de wasmachine UIT. Hou de knop "START/PAUSE" >||| ingedrukt en druk binnen de 5 seconden ook op de knop ON/OFF ⏻. Hou beide knoppen gedurende 2 seconden ingedrukt.

STORINGEN EN OPLOSSINGEN

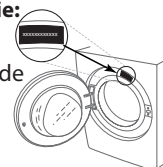
Het kan gebeuren dat de wasautomaat niet werkt. Voor u contact opneemt met de consumentenservice moet u controleren of het niet een storing betreft die u zelf makkelijk kunt verhelpen met behulp van de volgende lijst.

Storingen	Mogelijke oorzaken / Oplossingen
De wasmachine gaat niet aan.	De stekker zit niet in het stopcontact of niet ver genoeg om contact te maken.
	Het hele huis zit zonder stroom.
De wascyclus start niet.	De deur zit niet goed dicht.
	De ON/OFF-toets ⏻ is niet ingedrukt.
	De START/PAUSE-toets > is niet ingedrukt.
	De waterkraan is niet opengedraaid.
De wasmachine ontvangt geen water (Op het display knippert de tekst 'H2O').	De uitgestelde start is ingesteld.
	De watertoevoerslang is niet aangesloten op de kraan.
	De slang is gebogen.
	De waterkraan is niet opengedraaid.
	Het hele huis zit zonder water.
De wasmachine blijft water aan- en afvoeren.	Er is onvoldoende druk.
	De START/PAUSE-toets > is niet ingedrukt.
	De afvoerslang is niet op 65 tot 100 cm afstand van de grond af geïnstalleerd.
	Het uiteinde van de afvoerslang ligt onder water.
	De afvoer in de muur heeft geen ontluchting.
De wasmachine voert het water niet af of centrifugeert niet.	Als na deze controles het probleem niet is opgelost, moet u de waterkraan dichtdraaien, de wasautomaat uitzetten en de klantenservice inschakelen. Als u op een van de hoogste verdiepingen van een flatgebouw woont, kan zich een hevelingsprobleem voordoen, waarbij de wasautomaat voortdurend water aan- en afvoert. Om deze storing te verhelpen zijn er in de handel speciale beluchters te koop.
	Het programma voorziet geen afvoer: bij enkele programma's moet dit met de hand worden gestart.
	De afvoerslang is gebogen.
De machine trilt erg tijdens het centrifugeren.	De afvoerleiding is verstopt.
	De trommel is bij het installeren niet goed gedeblokkeerd.
	De wasautomaat staat niet goed recht.
De wasautomaat lekt.	De wasautomaat staat te krap tussen meubels en muur.
	De watertoevoerslang is niet goed aangeschroefd.
	De wasmiddellade is verstopt.
De controlelampjes van de 'Opties' en het controlelampje START/PAUSE > gaan snel knipperen en op het display verschijnt een storingscode (bv.: F-01, F-..).	De afvoerslang is niet goed aangesloten.
	Doe de wasautomaat uit en haal de stekker uit het stopcontact. Wacht circa 1 minuut en doe hem daarna weer aan. Als de storing aanhoudt, dient u de klantenservice in te schakelen.
Er ontstaat teveel schuim.	Het wasmiddel is niet bedoeld voor wasautomaten (er moet 'voor wasautomaat', 'handwas en machinewas', of dergelijke op staan).
	U heeft teveel wasmiddel gebruikt.
Push & Go wordt niet geactiveerd.	Nadat de wasautomaat wordt ingeschakeld heeft u een andere opdracht ingevoerd i.p.v. Push & Go. Schakel de wasautomaat uit en druk op de knop Push & Go.
De wasmachine droogt niet.	De stekker is niet in het stopcontact of niet ver genoeg ingestoken om contact te maken.
	Er is geen stroom.
	De deur is niet goed dicht.
	Uitgestelde start is ingesteld.
	De DROOG toets staat op OFF.

Hier vindt u normatieve documenten, standaarddocumentatie, het bestellen van reserveonderdelen en aanvullende productinformatie:

- De QR-code in uw apparaat gebruiken
- door de website te bezoeken - <http://docs.indesit.eu> en parts-selfservice.indesit.com
- Contacteer andere onze **Consumentenservice** (het telefoonnummer staat in het garantieboekje). Wanneer u contact neemt met de Klantenservice, gelieve de codes te vermelden die op het identificatieplaatje van het apparaat staan.
- Ga voor informatie over reparatie en onderhoud naar www.indesit.com

De modelinformatie kan worden opgehaald met de QR-code op het energielabel. Het label bevat tevens de modelidentificatie, die gebruikt kan worden om het portaal van het register te raadplegen op <https://eprel.ec.europa.eu>.



REINIGING EN ONDERHOUD

Schakel de wasmachine uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u reiniging of onderhoud uitvoert. Gebruik geen ontvlambare vloeistoffen om de wasmachine te reinigen.

DE BUITENKANT VAN DE WASMACHINE REINIGEN

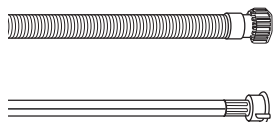
Gebruik een zachte, vochtige doek om de buitenste delen van de wasmachine te reinigen.

Gebruik geen glasreinigers of huishoudelijke reinigingsmiddelen, schuurpoeder of iets dergelijks om het bedieningspaneel te reinigen; deze stoffen kunnen de opdruk beschadigen.

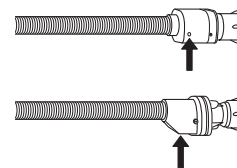
CONTROLE VAN DE WATERTOEOVOERSLANG

Controleer de toevoerslang regelmatig op barstjes en scheuren. Als de slang beschadigd is, moet u deze vervangen door een nieuwe slang, verkrijgbaar bij onze Klantenservice of bij uw specialzaak.

Afhankelijk van het type slang:



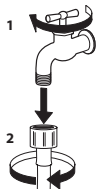
Als de toevoerslang een transparante coating heeft, controleer dan regelmatig of de kleur op bepaalde plaatsen donkerder wordt. Zo ja, dan kan de slang een lek hebben en moet hij worden vervangen.



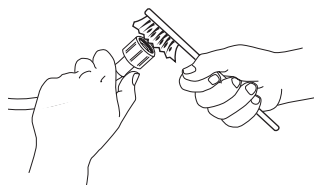
Bij waterstopslangen: controleer het kleine inspectievenster van de veiligheidsklep (zie de pijl). Als dit rood is, dan is de waterstopfunctie in werking getreden en moet de slang worden vervangen door een nieuw exemplaar. Om de slang los te draaien drukt u op de vrijgaveknop (indien aanwezig) terwijl u de slang losdraait.

DE FILTERS IN DE WATERTOEOVOERSLANG REINIGEN

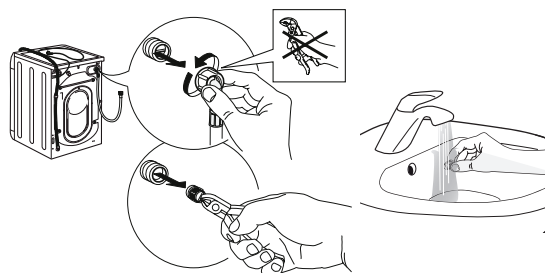
1. Draai de kraan dicht en schroef de watertoevoerslang los.



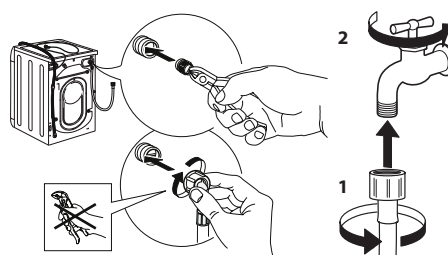
2. Reinig het filter aan het uiteinde van de slang zorgvuldig met een fijne borstel.



3. Draai nu met de hand de toevoerslang op de achterkant van de wasmachine los. Trek het filter met een tang uit de klep op de achterkant van de wasmachine en maak het zorgvuldig schoon.



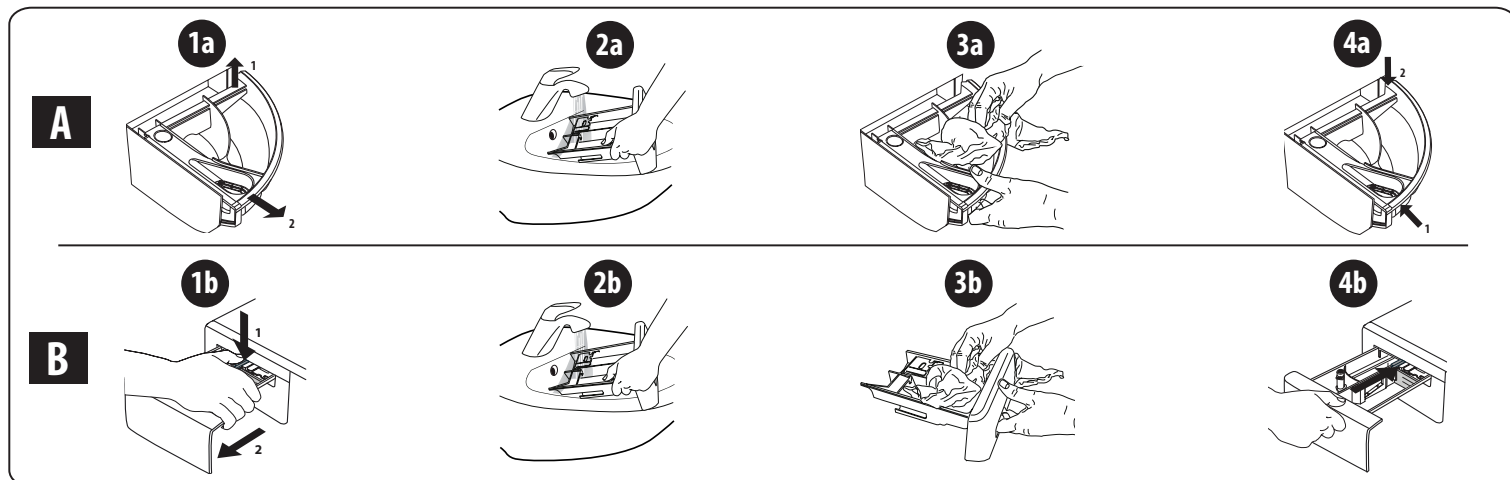
4. Plaats het filter weer terug. Sluit de toevoerslang weer aan op de kraan en de wasmachine. Gebruik geen gereedschap om de toevoerslang aan te sluiten. Draai de kraan open en controleer of alle aansluitingen hermetisch dicht zijn.



DE WASMIDDELLADE REINIGEN

Verwijder de lade door hem op te tillen en eruit te trekken (zie de afbeelding).

Was hem af onder stromend water; dit moet regelmatig worden gedaan.

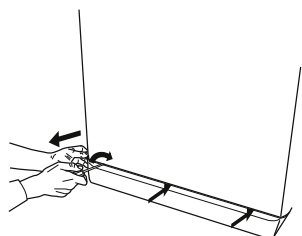


HET WATERFILTER REINIGEN / RESTWATER AFVOEREN

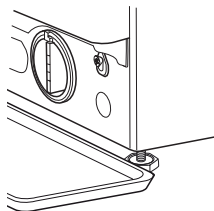
Schakel de wasmachine uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u het waterfilter reinigt of het restwater afvoert. Als u een heet wasprogramma heeft gebruikt, wacht dan tot het water is afgekoeld voordat u het afvoert. Reinig het waterfilter regelmatig elke 3 maanden, om te voorkomen dat het water niet afgepompt kan worden na het wassen doordat het filter verstopt is.

Als het water niet afgepompt kan worden, dan geeft het display aan dat het waterfilter mogelijk verstopt is.

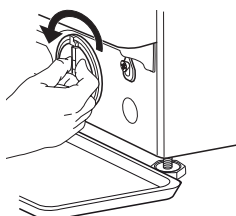
1. Verwijder de plint: doe met behulp van een schroevendraaier wat weergegeven wordt in de volgende afbeelding.



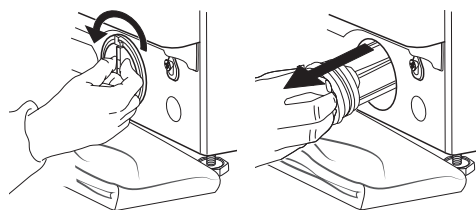
2. Bak voor het afgevoerde water: zet een brede, lage bak onder het waterfilter om het restwater op te vangen.



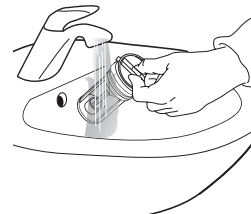
3. Voer het water af: draai het filter langzaam naar links tot al het water naar buiten is gelopen. Laat het water naar buiten stromen zonder het filter te verwijderen. Zodra de bak vol is, sluit u het waterfilter door het naar rechts te draaien. Leeg de bak. Herhaal de procedure tot al het water is afgevoerd.



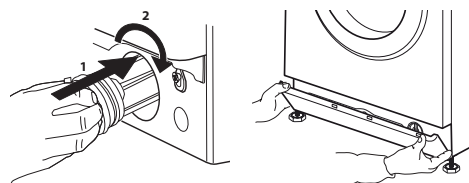
4. Verwijder het filter: leg een katoenen doek onder het waterfilter, die een kleine hoeveelheid restwater kan absorberen. Verwijder vervolgens het filter door het naar links eruit te draaien.



5. Reinig het waterfilter: verwijder de resten in het filter en maak het schoon onder stromend water.



6. Plaats het waterfilter en installeer de plint weer: plaats het waterfilter terug door het met de klok mee te draaien. Zorg dat u het draait tot het niet verder kan; de filterhandgreep moet in verticale positie staan. Om de waterdichtheid van het waterfilter te testen, kunt u ongeveer 1 liter water in het wasmiddelvak gieten. Installeer vervolgens de plint weer.



TRANSPORT EN BEHANDELING

Til de wasmachine nooit op door hem vast te houden bij het bovenblad.

1. Trek de stekker uit het stopcontact en draai de kraan dicht.
2. Controleer of de deur en het wasmiddelvak goed dicht zijn.
3. Koppel de toevoerslang los van de kraan en verwijder de afvoerslang uit het afvoerpunt. Verwijder al het restwater uit de slangen en zet ze vast zodat ze niet beschadigd worden tijdens het transport.
4. Breng de transportschroeven weer aan. Voer de instructies voor het verwijderen van de transportschroeven in de "Installatiehandleiding" in omgekeerde volgorde uit.

Belangrijk: transporteer de wasmachine nooit zonder de transportschroeven te hebben aangebracht.

KLANTENSERVICE

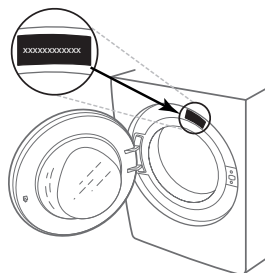
VOORDAT U DE KLANTENSERVICE BELT

1. Kijk of u het probleem zelf kunt oplossing aan de hand van de suggesties in het hoofdstuk **PROBLEMEN OPLOSSEN**

ALS NA BOVENSTAANDE CONTROLES DE STORING NOG STEEDS OPTREEDT, NEEM DAN CONTACT OP MET DE DICTSTBIJZIJNDE KLANTENSERVICE

Bel het nummer in het garantieboekje voor assistentie. Wanneer u contact opneemt met onze Klantenservice, houd dan altijd de volgende gegevens bij de hand:

- een korte beschrijving van de storing;
- het type en exacte model van het apparaat;



2. Schakel het apparaat uit en weer in om te kijken of de storing aanhoudt.

- het servicenummer (nummer achter het woord Service op het typeplaatje);

SERVICE 0000 000 00000



- uw volledige adres;
- uw telefoonnummer.

Als er een reparatie nodig is, neem dan contact op met een erkende technische servicedienst (om te garanderen dat er oorspronkelijke reserveonderdelen worden gebruikt en reparaties correct worden uitgevoerd).

DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN INDESIT PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN

Für eine umfassendere Unterstützung melden Sie Ihr Produkt bitte unter www.indesit.com/register

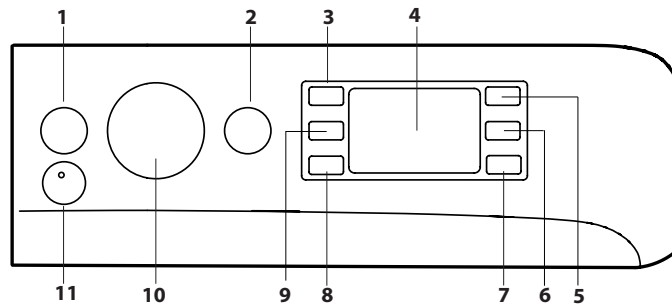


Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.

Vor Inbetriebnahme der Waschmaschine müssen die Transportsicherungsschrauben unbedingt entfernt werden. Weitere Anweisungen wie diese zu entfernen sind, finden Sie in der Installationsanleitung.

BEDIENFELD

1. EIN/AUS-Taste
2. Taste mit Kontrollleuchte START/PAUSE
3. Taste TEMPERATUR
4. DISPLAY
5. Taste ZUSATZFUNKTIONEN
6. Tasten NUR TROCKNEN
7. Tasten TROCKNEN
8. Taste STARTZEITVORWAHL
9. Taste SCHLEUDERN
10. WÄHLSCHALTER PROGRAMME
11. Taste PUSH & GO



PROGRAMMTABELLE

Programm		Temperatur		Maximale Schleuderdrehzahl (Drehzahl)	Max. Ladung beim Waschvorgang (Kg)	Dauer (h : m)	Trockner	Max. Ladung beim Trocknungsvorgang (Kg)	Waschmittel		Empfohlenes Waschmittel			Restfeuchtigkeit % (***)	Energieverbrauch kWh	Wasser gesamt l	Waschtemperatur °C	
		Standard	Range						Hauptwäsche	Weichspüler	Pulver	flüssig	Kapseln (4)					
1	Mix	30 °C	30 °C	1200	3.5	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
2	Hemden	40 °C	✱ - 40 °C	600	2	**	-	-	●	○	-	✓	✓	-	-	-	-	
3	PODS	30 °C	30 °C	1000	4.5	**	-	-	-	○	-	-	✓	-	-	-	-	
4	Wolle	40 °C	✱ - 40 °C	800	2	**	●	2	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
5	20°C	20 °C	✱ - 20 °C	1400	9	1:50	●	6	●	○	-	✓	✓	-	49	0.160	90	22
6	Baumwolle (2)	40 °C	✱ - 60 °C	1400	9	3:55	●	6	●	○	✓	✓	✓	49	1.400	105	45	
7	Synthetik (3)	40 °C	✱ - 60 °C	1200	4	2:55	●	4	●	○	✓	✓	✓	35	0.800	55	43	
8	Mix	40 °C	✱ - 40 °C	1000	9	**	●	6	●	○	-	✓	✓	-	-	-	-	
9	Eco 40-60 (1) (Waschen)	40 °C	40 °C	1351	9	3:48	●	6	●	○	✓	✓	✓	53	0.800	59	35	
				1351	4.5	2:54	●		●	○	✓	✓	✓	53	0.590	57	34	
				1351	2.5	2:25	●		●	○	✓	✓	✓	53	0.345	38	26	
10	Weißes Baumwolle	60 °C	✱ - 90 °C	1400	9	2:45	●	6	●	○	✓	✓	✓	49	0.900	90	55	
11	Schnell 15min	20 °C	✱ - 20 °C	1200 (***)	1.5	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
12	Schnell 45min Volle Ladung	40 °C	✱ - 40 °C	1200	9	**	-	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
13	Waschen&Trocknen 45 min	30 °C	30 °C	1400	1	**	●	1	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
14	Feine Wäsche 30°C	30 °C	✱ - 30 °C	600 (***)	1	**	●	1	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
	Spülen + Schleudern	-	-	1400	9	**	●	6	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
	Schleudern + Abpumpen *	-	-	1400	9	**	●	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

● Erforderliche Dosierung ○ Wahlweise Dosierung - 4) Mindestens 30 °C wird bei der Verwendung von Waschmittel in Kapseln empfohlen

9	Eco 40-60 (5) (Waschen&Trocknen)	40 °C	40 °C	1351	6	9:20	●	6	●	○	✓	✓	-	0	3.800	75	33
				1351	3	5:10	●	3	●	○	✓	✓	-	0	1.980	47	32

Die auf der Anzeige oder in der Bedienungsanleitung angegebene Dauer des Waschgangs ist ein auf Standardbedingungen basierender Schätzwert. Die tatsächliche Dauer kann aufgrund mehrerer Faktoren variieren, wie zum Beispiel der Temperatur und des Drucks des ankommenden Wassers, der Umgebungstemperatur, der Waschlösungsmenge, des Gewichts, der Art und der Gewichtsverteilung der eingelegten Wäsche, sowie ob zusätzliche Optionen ausgewählt wurden. Die für andere Programme als das Programm Eco 40-60 angegebenen Werte sind lediglich Richtwerte.

1) Eco 40-60 (Waschen) - Test-Waschgang gemäß Ökodesign-Verordnung der EU 2019/2014. Das effizienteste Programm in Hinblick auf Energie- und Wasserverbrauch bei normal verschmutzter Wäsche aus Baumwolle.

Note: Die auf dem Display angezeigten Werte der Schleuderdrehzahl können geringfügig von den in der Tabelle angegebenen Werten abweichen.

5) Eco 40-60 (Waschen&Trocknen) - Test-Trocknungszyklus gemäß Ökodesign-Verordnung der EU 2019/2014. Um das „Waschen und Trocknen“-Programm auszuwählen, „Eco 40-60“ und das ☉ -Optionslevel auf ☉ einstellen. Das effizienteste Programm in Hinblick auf

Energie- und Wasserverbrauch zum Waschen und Trocknen normal verschmutzter Baumwollwäsche. Am Ende des Zyklus können die Kleidungsstücke direkt in den Schrank geräumt werden.

Für alle Prüfeinrichtungen:

- 2) Langes Baumwollprogramm: Programm 6 mit einer Temperatur von 40 °C einstellen.
- 3) Langes Synthetikprogramm: Programm 7 mit einer Temperatur von 40 °C einstellen.

* Bei Auswahl des Programms ☉ und Ausschluss der Schleuder, führt die Maschine nur den Wasserablauf aus.

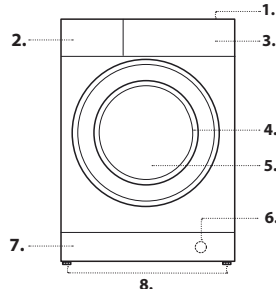
** Die Dauer der Waschgänge kann auf der Anzeige abgelesen werden.

*** Nach Programmende und Schleudern mit maximaler Schleuderdrehzahl, mit Standard-Programmeinstellungen.

**** Das Display zeigt die vorgeschlagene Schleuderdrehzahl als Standardwert an.

BESCHREIBUNG DES GERÄTES

1. Arbeitsplatte
2. Spülmittelschublade
3. Bedienfeld
4. Griff
5. Gerätetür
6. Ablaufpumpe (hinter dem Sockel)
7. Sockel (abnehmbar)
8. Regulierbare Stellfüße (2)



SPÜLMITTELSCHUBLADE

Kammer 1 : Kein Waschmittel in diese Kammer geben.
Kammer 2 : Waschmittel für die Hauptwäsche (Waschlösungsmittel oder Flüssigwaschmittel)

Falls Sie ein Flüssigwaschmittel verwenden, wird empfohlen, die mitgelieferte Trennwand **A** zu benutzen, um eine korrekte Dosierung zu gewährleisten. Wenn Sie ein Pulverwaschmittel verwenden, geben Sie die Trennwand in die Kammer **B**.

Kammer 3 : Zusätze (Weichspüler usw.)

Der Weichspüler darf den auf dem Zentralstift mit „max“ gekennzeichneten Höchststand nicht überschreiten.

! Das Waschmittelfach ist nur für flüssiges und Pulverwaschmittel geeignet. Keine Waschmittel in Kapseln erlaubt.

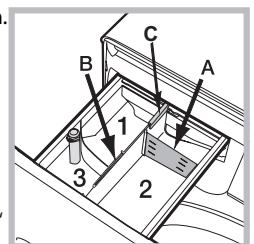
Die Waschmittel in Kapseln müssen vor der Beladung in die Waschtrommel gelegt werden.

Stellen Sie sicher, dass Sie die korrekte Waschmittel in Kapseln-Dosis wie vom Hersteller empfohlen verwenden.

! Waschmittel in Pulverform für Baumwollweißwäsche, für die Vorwäsche und für Waschprogramme bei Temperaturen über 60°C verwenden.

! Bitte befolgen Sie den auf der Waschmittelverpackung angegebenen Anweisungen.

! Drücken Sie auf den Arretierhebel **C** und ziehen Sie die Waschmittelschublade nach vorne hin heraus.



PROGRAMME

Die Empfehlungen auf den Waschetikettsymbolen der Kleidungsstücke beachten. Der in dem Symbol angegebene Wert zeigt die empfohlene Höchsttemperatur für die Wäsche des Kleidungsstücks an.

Mix ☞: Der Waschgang Mix + Dampf ist ideal für Baumwolle oder synthetische Fasern, da er bei einer Temperatur von 30 °C wäscht und bei maximal 1200 U/Min schleudert. Max. Beladung 3,5 kg (Waschdauer 59'). Während der letzten Phase des Zyklus wird die Wäsche mit Dampf behandelt, welcher die Fasern glättet und das Bügeln leichter und schneller macht.

Hemden ☞: Dieser spezielle Waschgang eignet sich am besten für Shirts verschiedener Fasern und Farben, um ihnen die bestmögliche Pflege zu garantieren. Während der letzten Phase des Zyklus wird die Wäsche mit Dampf behandelt, welcher die Fasern glättet.

PODS ☞: ein 30°C-Kurzwaschgang speziell für Mischwäsche aus Baumwolle und Synthetik, empfohlen für die Verwendung von Ariel-Waschmittelkapseln.

Wolle - Wool Care

Der Wollwaschzyklus dieser Maschine wurde von The Woolmark Company für das Waschen von maschinenwaschbaren Wollprodukten zugelassen. Diese Freigabe gilt unter der Voraussetzung, dass die Kleidungsstücke entsprechend der Anleitung auf dem Pflegeetikett sowie den vom Hersteller dieser Waschmaschine erteilten Anweisungen gewaschen werden. Das Woolmark-Symbol ist ein in vielen Ländern eingetragenes Qualitätssiegel. (M2227).



20°C: Für leicht verschmutzte Baumwollwäsche bei einer Temperatur von 20 °C.

Baumwolle: Für durchschnittlich bis stark verschmutzte Handtücher, Unterwäsche, Tischtücher usw. aus widerstandsfähiger Baumwolle und Leinen.

Synthetik: Spezifisch für die Wäsche von Kunstfasern. Bei hartnäckiger Verschmutzung kann die Temperatur bis 60° erhöht werden und man kann ein Waschmittel in Pulverform verwenden.

Mix: Zum Waschen von leicht bis normal verschmutzter widerstandsfähiger Kleidungsstücke aus Baumwolle, Leinen, synthetischen Fasern und Mischfasern.

Eco 40-60: Für normal verschmutzte Baumwollwäsche, die bei 40 °C oder 60 °C zusammen im selben Waschgang gewaschen werden kann. Das ist das Standardprogramm für Baumwolle und am effizientesten in Hinblick auf Wasser- und Energieverbrauch.

! Dieser Waschgang läuft wie vorgeschrieben nur bei 40 °C.

Weißes Baumwolle: Stark verschmutzte Weiß- und farbechte Buntwäsche.

Schnell 15min: Dieser Zyklus ist speziell für leicht verschmutzte Wäsche bei 20° (außer Wolle und Seide) mit maximaler Füllung von 1.5 kg in kurzer Zeit: er dauert nur 15 Minuten und spart so Energie und Zeit.

Schnell 45min Volle Ladung

Geeignet zum Waschen einer kompletten Ladung mäßig verschmutzter Baumwollkleidung in 45 Minuten.

Waschen&Trocknen 45min: das programm 13 verwenden, um leicht verschmutzte Wäsche (Baumwolle und Synthetik) in kurzer Zeit zu waschen und zu trocknen. Mit diesem Programm können bis zu 1 kg in nur 45 Minuten gewaschen und getrocknet werden. Für ein optimales Resultat verwenden Sie Flüssigwaschmittel; behandeln Sie Bündchen, Kragen und Flecken vor.

Feine Wäsche 30°C: Verwenden Sie das Programm 14 für das Waschen von feiner Wäsche. Wir empfehlen, die Teile vor dem Waschen auf links zu ziehen. Um bessere Ergebnisse zu erzielen, wird für die Reinigung von Feinwäsche die Verwendung von Flüssigwaschmittel empfohlen.

Indem ausschließlich die zeitgesteuerte Trockenfunktion ausgewählt wird, wird ein besonders schonendes Trocknungsprogramm mit leichten Bewegungen und einem Luftstrom mit optimal angepasster Temperatur ausgeführt.

Die empfohlenen Programmdauern sind:

1 kg Synthetik --> 150 min.

1 kg Synthetik und Baumwolle --> 180 min.

1 kg Baumwolle --> 180 min.

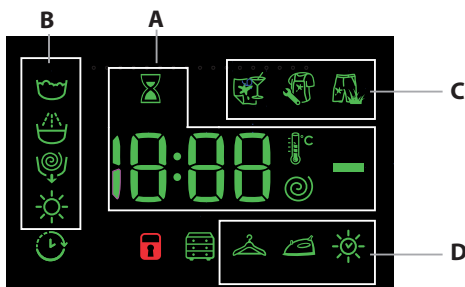
Der Trocknungsgrad hängt von der Beladung und der Beschaffenheit des Gewebes ab.

Spülen + Schleudern: Zum Spülen und Schleudern.

Schleudern + Abpumpen: Zum Schleudern und Abpumpen des Wassers.

DISPLAY

Das Display dient nicht nur zur Programmierung des Gerätes, sondern liefert auch zahlreiche Informationen.



Im Abschnitt **A** werden die Dauer der verschiedenen verfügbaren Programme sowie die Restzeit nach Zyklusstart angezeigt; wurde eine STARTZEITVORWAHL eingestellt, dann wird die bis zum Start des ausgewählten Programms verbleibende Zeit angezeigt.

Darüber hinaus werden durch Drücken der entsprechenden Taste die maximalen Werte der Schleudergeschwindigkeit, der Temperatur und der Trocknungszeit angezeigt, die die Maschine mit dem eingestellten Programm ausführen kann, oder aber die zuletzt ausgewählten Werte, sofern diese mit dem ausgewählten Programm kompatibel sind.

Die Sanduhr blinkt, während die Maschine die Daten entsprechend dem Programm verarbeitet. Nach max. 10 Minuten nach dem Start bleibt das Symbol ☞ stehen und es wird die endgültige Restzeit angezeigt. Das Symbol „Sanduhr“

erlischt zirka 1 Minute nach Anzeige der endgültigen Restzeit.

Im Abschnitt **B** werden die für den ausgewählten Zyklus vorgesehenen „Waschphasen“ angezeigt, und, bei gestartetem Programm, die „Waschphase“, die gerade ausgeführt wird:

- ☞ Hauptwäsche
- ☞ Spülen
- ☞ Schleudern/Abpumpen
- ☞ Trockner

Das beleuchtete Symbol ☞ zeigt an, dass auf dem Display der Wert der eingestellten „Startzeitvorwahl“ angezeigt wird.

In Abschnitt **C** sind die drei Stufen hinsichtlich der Waschoptionen vorhanden. In Abschnitt **D** sind die Symbole der drei Trocknungsstufen und das Symbol ☞ angegeben, das aufleuchtet, wenn eine Trocknung nach Zeit eingestellt wurde.

Kontrollleuchte Gerätetür gesperrt

Das beleuchtete Symbol ☞ zeigt an, dass die Gerätetür gesperrt ist. Zur Vermeidung einer evtl. Beschädigung warten Sie bitten, bis das Symbol erlischt, bevor Sie die Gerätetür öffnen.

Um während eines laufenden Programms die Gerätetür zu öffnen, ist die Taste START/PAUSE ☞ zu drücken; wenn das Symbol ☞ erloschen ist, kann die Gerätetür geöffnet werden.

ERSTE INBETRIEBNAHME

Lassen Sie nach der Installation bzw. vor erstmaligem Gebrauch erst einen Waschgang (mit Waschmittel) ohne Wäsche durchlaufen. Stellen Sie hierzu das Programm „Selbstreinigung“ ein.

TÄGLICHER GEBRAUCH

Die Wäsche nach den Empfehlungen in dem Abschnitt „HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN“ vorbereiten.

Schnellprogrammierung

- Taste EIN/AUS ☞ drücken; die Kontrollleuchte der Taste START/PAUSE ☞ blinkt langsam grün.

- Gerätetür öffnen. Füllen Sie die Wäsche ein. Achten Sie hierbei bitte darauf, die in der Programmtabelle angegebene Wäschemenge nicht zu überschreiten.

- Ziehen Sie die Waschmittelschublade heraus und füllen Sie das Waschmittel in die entsprechenden Kammern, so wie in dem Abschnitt

„SPÜLMITTELSCHUBLADE“ beschrieben.

- Gerätetür schließen.

WASCHPROGRAMM STARTEN

Drücken Sie die PUSH & GO-Taste.

Die Waschmaschinen Tür wird verriegelt (Symbol ☞ ein) und die Trommel beginnt sich zu drehen; die Tür wird entriegelt (Symbol ☞ aus) und wird dann wieder verriegelt (☞ wieder ein), bevor das Waschprogramm beginnt. Das „Klick“-Geräusch ist Teil des Verriegelungsmechanismus. Sobald die Tür verriegelt ist, läuft Wasser in die Trommel und die Waschphase beginnt.

Herkömmliche Programmierung

- Taste EIN/AUS ☞ drücken; die Kontrollleuchte der Taste START/PAUSE ☞ blinkt langsam grün.

- Gerätetür öffnen. Füllen Sie die Wäsche ein. Achten Sie hierbei bitte darauf, die in der Programmtabelle angegebene Wäschemenge nicht zu überschreiten.

- Ziehen Sie die Waschmittelschublade heraus und füllen Sie das Waschmittel in die entsprechenden Kammern, so wie in dem Abschnitt

„SPÜLMITTELSCHUBLADE“ beschrieben.

- Gerätetür schließen.

- Stellen Sie mit dem Drehschalter PROGRAMME das gewünschte Programm ein; die entsprechende Temperatur und Schleudergeschwindigkeit werden automatisch zugeschaltet, können jedoch geändert werden. Auf dem Display wird die Programmdauer angezeigt.

- Änderung der Temperatur und/oder der Schleuder: Das Gerät zeigt automatisch die für das eingestellte Programm vorgesehene maximale Temperatur sowie die maximale Schleudergeschwindigkeit, wenn sie kompatibel mit dem eingestellten Programm sind. Durch das Drücken der Taste ☞ kann die Temperatur allmählich herabgesetzt werden, bis auf Kaltwäsche „OFF“. Durch Drücken der Taste ☞ kann die Schleudergeschwindigkeit allmählich herabgesetzt werden, bis auf völliges Ausschließen der Schleuder „OFF“. Ein weiterer Druck auf die Tasten bringt die Werte wieder auf die vorgesehenen maximalen Werte zurück.

- Wählen Sie die gewünschten Optionen.

WASCHPROGRAMM STARTEN

Drücken Sie die START/PAUSE ☞-Taste.

Die Waschmaschinen Tür wird verriegelt (Symbol ☞ ein) und die Trommel beginnt sich zu drehen; die Tür wird entriegelt (Symbol ☞ aus) und wird dann wieder verriegelt (☞ wieder ein), bevor das Waschprogramm beginnt. Das „Klick“-Geräusch ist Teil des Verriegelungsmechanismus. Sobald die Tür verriegelt ist, läuft Wasser in die Trommel und die Waschphase beginnt.

EIN PROGRAMM IN PAUSE STELLEN

Um den Waschgang zu unterbrechen ist die Taste START/PAUSE ☞ zu drücken; die Kontrollleuchte schaltet auf bernsteinfarbenes Blinklicht. Wenn das Symbol ☞ nicht leuchtet, kann die Gerätetür geöffnet werden. Um das Programm an der Stelle, an der es unterbrochen wurde, wieder in Gang zu setzen, ist die Taste START/PAUSE ☞ erneut zu drücken.

GERÄTETÜR ÖFFNEN, FALLS ERFORDERLICH

Nach dem Start eines Programms schaltet sich das Symbol ☞ ein, um anzuzeigen, dass die Gerätetür nicht geöffnet werden kann. Die Gerätetür bleibt für die gesamte Dauer des Waschzyklus gesperrt. Um die Gerätetür bei laufendem Programm zu öffnen, zum Beispiel um Kleidungsstücke hinzuzufügen oder zu entnehmen, ist die Taste START/PAUSE ☞ zu drücken, um den Waschgang zu unterbrechen; die Kontrollleuchte schaltet auf ein bernsteinfarbenes Blinklicht. Wenn das Symbol ☞ nicht leuchtet, kann die Gerätetür geöffnet werden. Erneut die Taste START/PAUSE ☞ drücken, um mit dem Programm fortzufahren.

ÄNDERN EINES BEREITS LAUFENDEN WASCHPROGRAMMS

Um ein Programm während eines laufenden Waschgangs zu ändern, ist der Waschtrockner mit der Taste START/PAUSE ☞ auf Pause zu schalten (die entsprechende Kontrollleuchte schaltet auf bernsteinfarbenes Blinklicht); daraufhin ist das gewünschte Programm auszuwählen und erneut die Taste START/PAUSE ☞ zu drücken.

! Soll ein bereits in Gang gesetztes Waschprogramm gelöscht werden, ist die Taste EIN/AUS ☞ zu drücken. Der Waschgang wird unterbrochen und das Gerät schaltet sich aus.

ENDE DES PROGRAMMS

Das Programmende wird durch die Anzeige „END“ auf dem Display angezeigt. Sobald sich das Symbol ausschaltet kann die Gerätetür geöffnet werden. Öffnen Sie die Gerätetür, nehmen Sie die Wäsche heraus und schalten Sie das Gerät aus. Wird die „EIN/AUS“-Taste nicht gedrückt, schaltet sich der Wäschetrockner nach ca. 10 Minuten automatisch aus. Den Wasserhahn schließen, die Tür öffnen und die Wäschetrockner entladen. Die Tür offen lassen, damit die Trommel trocknen kann.

ZUSATZFUNKTIONEN

- Ist die gewählte Zusatzfunktion nicht kompatibel mit dem eingestellten Programm, schaltet die Kontrollleuchte auf Blinklicht und die Zusatzfunktion wird nicht aktiviert.
- Ist die gewählte Zusatzfunktion nicht mit einer zuvor ausgewählten vereinbar, schaltet die entsprechende Kontrollleuchte auf Blinklicht, es ertönt ein akustisches Signal (3 Signaltöne) und nur die zweite Funktion wird aktiviert (die entsprechende Kontrollleuchte schaltet sich ein).

Antiflecken

Mit dieser Option kann die Art der Verschmutzung eingestellt werden, um den Waschzyklus optimal auf die Entfernung der Flecken einzustellen. Die auswählbaren Verschmutzungsarten sind:

- **Lebensmittel**, beispielsweise für Flecken durch Lebensmittel und Getränke.
- **Arbeit**, beispielsweise für Fett- und Tintenflecken.
- **Outdoor**, beispielsweise für Schlamm- und Grasflecken.

! Die Dauer des Waschzyklus ändert sich je nach ausgewählter Verschmutzungsart.

Startzeitvorwahl

Zur Vorwahl der Startzeit des eingestellten Programms drücken Sie die entsprechende Taste, bis die gewünschte Zeitverschiebung angezeigt wird. Wenn diese Option aktiv ist schaltet sich auf dem Display das Symbol ein. Um eine programmierte Startzeit zu löschen, drücken Sie die Taste, bis auf dem Display die Anzeige „OFF“ erscheint.

Temperatur

Jedes Programm hat eine vorprogrammierte Temperatur. Zum Ändern der Temperatur ist die Taste zu drücken. Der Wert wird auf dem Display angezeigt.

Spin

Jedes Programm hat eine vorprogrammierte Schleuderdrehzahl. Zum Ändern der Schleuderdrehzahl ist die Taste zu drücken. Der Wert wird auf dem Display angezeigt.

Trocknungsprogramm einstellen

Beim ersten Drücken der Taste wählt die Maschine automatisch die maximale Trockenstufe, die mit dem ausgewählten Programm kompatibel ist. Weiteres Drücken der Taste senkt die Trockenstufe und dann die Trockenzeit bis zum völligen Ausschluss "OFF".

Es kann zwischen zwei Trocken-Möglichkeiten gewählt werden:

A- Nach Feuchtigkeitsgrad der getrockneten Wäsche:

Falten : geeignet für Kleidungsstücke, die ohne Bügeln in den Schrank geräumt werden können.

Aufhängen : ideal für Kleidungsstücke, die nicht komplett trocken zu sein brauchen.

Bügeln : noch leicht feuchte, einfach zu bügelnde Wäscheteile.

B -Nach Zeit: von **210'** bis **30'**.

Bei Überschreitung der max. Füllmenge der Wäscheladung für waschen und trocknen in einem Programmablauf (Programmtabelle), aktivieren Sie zuerst das Waschprogramm. Nach Ablauf des Waschprogramms teilen Sie die Waschladung so auf, dass nur die max. mögliche Füllmenge zum Trocknen in der Trommel verbleibt. Befolgen Sie daraufhin die Anleitungen des Abschnitts **„Nur Trocknen“**. Wiederholen Sie dasselbe nun mit der restlichen Wäschemenge. Im Anschluss an den Trockenvorgang folgt immer eine kurze Abkühlzeit.

Nur Trocknen

Drücken Sie die Taste , um nur zu trocknen.

Nachdem Sie das gewünschte Programm ausgewählt haben, das für die zu behandelnden Kleidungsstücke geeignet ist, kann der Waschvorgang durch Drücken der Taste abgeschlossen werden; der Trockner wird mit der höchsten Stufe gestartet, die für das ausgewählte Programm möglich ist. Es besteht die Möglichkeit, die Stufe oder die Dauer des Trocknungsvorgangs einzustellen oder zu modifizieren, indem Sie die Taste drücken. (Dies ist nicht kompatibel mit den Programmen 13).

PUSH & GO

Zum Starten des Zyklus PUSH & GO halten Sie die Taste zwei Sekunden lang gedrückt. Die eingeschaltete Kontrollleuchte zeigt an, dass der Zyklus gestartet wurde. Der Wasch- und Trocknungszyklus ist ideal für Baumwolle und Synthetik, da er mit einer Temperatur von 30° und einer maximalen Schleudergeschwindigkeit von 1.000 U/min arbeitet.

Die höchste während der Trocknung erreichte Temperatur beträgt etwa 60°. Am Ende des Programms entspricht die Restfeuchtigkeit jener beim . Empfohlene max. Ladung: 3 kg.

Die auf dem Display angezeigte Dauer ist die höchstzulässige für den Zyklus PUSH & GO. Falls die Ladung geringer als die höchstzulässige sein sollte oder überwiegend aus synthetischen Materialien besteht, ist die tatsächliche Dauer des Zyklus geringer.

Wie funktioniert das?

1. Wäsche einfüllen (Baumwolle und/oder Synthetik) und Gerätetür schließen.
2. Waschmittel und/oder Zusätze einfüllen.
3. Das Programm starten (die Taste PUSH & GO zwei Sekunden lang gedrückt halten). Die zugehörige Kontrollleuchte schaltet auf grünes Dauerlicht und die Gerätetür sperrt (Symbol GERÄTETÜR GESPERRT leuchtet). Hinweis: Der Programmstart mit der Taste PUSH & GO aktiviert einen automatischen Wasch- und Trocknungszyklus für Baumwolle und Synthetik, der nicht weiter individualisiert werden kann.
4. Es besteht die Möglichkeit, das Automatikprogramm nur zum Waschen zu verwenden und die Trocknung auszuschließen. Drücken Sie nacheinander die Taste PUSH & GO und die Trocknungstaste . Das Trocknungssymbol erlischt. Die max. Ladung der Funktion „nur Waschen“ beträgt 3 kg. Das Programm kann nicht weiter individualisiert werden.

Um während eines laufenden Programms die Gerätetür zu öffnen, drücken Sie die Taste START/PAUSE; wenn das Symbol GERÄTETÜR GESPERRT erloschen ist, kann die Gerätetür nur während des Waschvorgangs geöffnet werden. Drücken Sie die Taste START/PAUSE erneut, um das Programm an der Stelle, an der es unterbrochen wurde, wieder in Gang zu setzen.

5. Nach Ablauf des Waschprogramms leuchtet der Schriftzug END auf.

HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN

Sortieren Sie die Wäsche nach:

Gewebeart (Baumwolle, Mischfasern, Kunstfasern, Wolle, Handwäsche). Farbe (bunte und weiße Kleidungsstücke trennen, neue Buntwäsche getrennt waschen). Feinwäsche (kleine Kleidungsstücke - wie Nylonstrümpfe - Kleidungsstücke mit Haken - wie BHs - in ein Stoffsäckchen legen).

Taschen leeren

Gegenstände wie Münzen oder Feuerzeuge können den Wäschetrockner und die Trommel beschädigen. Knöpfe kontrollieren.

Empfehlungen für Dosierung/Zusätze befolgen

Dadurch wird das Waschergebnis optimiert, hautreizende Rückstände von überschüssigem Waschmittel in der Wäsche werden vermieden, und Sie sparen Geld, indem Waschmittel nicht unnötig verschwendet wird.

Geringe Temperatur und längere Dauer verwenden

Die effizientesten Programme in Hinblick auf Energieverbrauch sind allgemein solche mit geringeren Temperaturen und längerer Dauer.

Füllmengen beachten

Beladen Sie Ihre Waschmaschine auf das in der Tabelle „PROGRAMMTABELLE“ angegebene Fassungsvermögen, um Wasser und Energie zu sparen.

Geräuschpegel und Restfeuchtigkeit

Diese Faktoren werden von der Schleuderdrehzahl beeinflusst: Je höher die Drehzahl in der Schleuderphase ist, desto höher ist der Geräuschpegel und desto geringer ist die Restfeuchtigkeit.

REINIGUNG UND PFLEGE

Bei allen Reinigungs- und Wartungsarbeiten ist die Maschine auszuschalten und von der Stromversorgung zu trennen. Keine entzündlichen Flüssigkeiten zum Reinigen des Wäschetrockners verwenden. Reinigen und warten Sie Ihre Waschmaschine regelmäßig (mindestens 4 Mal pro Jahr).

Wasser und Strom ausschalten

Wasserhahn nach jeder Wäsche schließen. Hierdurch wird der Verschleiß der Wasseranlage verringert und Wasserlecks vorgebeugt. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie Ihren Wäschetrockner reinigen.

Reinigen des Wäschetrockners

Die Gehäuseteile und die Teile aus Gummi können mit einem mit warmer Spülmittellauge angefeuchteten Tuch gereinigt werden. Vermeiden Sie den Einsatz von Löse- und Scheuermitteln.

Der Wäschetrockner verfügt über ein „Selbstreinigung“ -Programm der inneren Teile, das gänzlich ohne Wäsche durchgeführt werden muss.

Als Hilfsmittel können bei diesem Waschgang Waschmittel (10 % von der für gering verschmutzte Kleidungsstücke empfohlenen Menge) oder spezifische Zusatzstoffe für die Reinigung von Wäschetrockner verwendet werden. Es wird empfohlen, das Reinigungsprogramm alle 40 Waschgänge durchzuführen. Um das Programm zu aktivieren sind die Tasten und gleichzeitig für fünf Sekunden zu drücken.

Das Programm startet automatisch und dauert etwa 70 Minuten. Um den Zyklus anzuhalten, drücken Sie die Taste START/PAUSE .

Reinigung der Spülmittelschublade

Die Schublade regelmäßig unter fließendem Wasser gründlich ausspülen.

Pflege der Gerätetür und der Trommel

Lassen Sie die Gerätetür stets leicht offen stehen, um die Bildung unangenehmer Gerüche zu vermeiden.

Reinigung der Pumpe

Ihr Gerät ist mit einer selbstreinigenden Pumpe ausgerüstet, eine Wartung ist demnach nicht erforderlich. Es könnte jedoch vorkommen, dass kleine Gegenstände (Münzen, Knöpfe) in die zum Schutz der Pumpe dienende Vorkammer (befindlich unter der Pumpe) fallen.

! Vergewissern Sie sich, dass der Waschgang abgeschlossen ist und ziehen Sie den Netzstecker heraus.

Zugang zur Vorkammer:

1. Nehmen Sie die Abdeckung an der Gerätefront ab, indem Sie zur Mitte hin drücken, dann drücken Sie beide Seiten nach unten und ziehen sie heraus;
2. Deckel der Ablaufpumpe durch Drehen nach links abschrauben: es ist ganz normal, wenn etwas Wasser austritt;
3. Reinigen Sie das Innere gründlich;
4. Schrauben Sie den Deckel wieder auf;
5. Bringen Sie die Abdeckung wieder an. Stellen Sie hierbei sicher, dass die Haken in die Schlitz eingreifen, bevor Sie die Abdeckung fest andrücken.

Kontrolle des Wasserzulaufschlauchs

Kontrollieren Sie den Zulaufschlauch mindestens einmal im Jahr. Weist er Risse bzw. Brüche auf, muss er ausgetauscht werden: der starke Druck während des Waschprogramms könnte zu plötzlichem Platzen führen.

! Verwenden Sie niemals bereits gebrauchte Schläuche.

SYSTEM ZUR AUSWUCHTUNG DER WÄSCHELADUNG

Um zu starke Vibrationen, die durch Unwucht beim Schleudern entstehen, zu vermeiden, sorgt das Gerät für eine gleichmäßige Verteilung der Wäscheladung durch Rotationen der Trommel. Sollte die Wäscheladung nach Ablauf mehrerer Versuche immer noch nicht korrekt verteilt sein, schleudert das Gerät die Wäsche bei einer niedrigeren Geschwindigkeit als die der vorgesehenen Schleudergeschwindigkeit. Sollte die Wäsche extrem ungleichmäßig verteilt sein, führt das Gerät anstelle des Schleudergangs einen Wäscheverteilungs-Zyklus durch. Um eine optimale Verteilung der Wäscheladung und somit eine korrekte Auswuchtung zu begünstigen, sollten grobe und kleine Wäscheteile gemischt eingefüllt werden.

ZUBEHÖR

Bitte kontaktieren Sie unseren Kundendienst um zu kontrollieren, ob folgende Zubehörteile für dieses Wäschetrocknermodell erhältlich sind.

Verbindungsbausatz

Mit diesem Zubehörteil kann der Trockner platzsparend und für das einfache Befüllen und Entleeren des Trockners auf dem Oberteil Ihres Wäschetrockner befestigt werden.

TRANSPORT UND HANDLING

Die Wäschetrockner beim Heben nicht am Oberteil festhalten.

Den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und den Wasserhahn schließen. Kontrollieren, dass die Gerätetür und die Spülmittelschublade gut geschlossen sind. Zulaufschlauch vom Wasserhahn nehmen und anschließend den Ablaufschlauch abtrennen. Das in den Schläuchen befindliche Wasser abfließen lassen und diese so befestigen, dass sie beim Transport nicht beschädigt werden können. Die Transportsicherungen wieder anbringen. Die Vorgehensweise für die Entfernung der Transportsicherungen, die in den „Installationsanweisungen“ beschrieben werden, in umgekehrter Reihenfolge befolgen.

DEMO MODE: zum Deaktivieren dieser Funktion die Waschtrockner AUSSCHALTEN. Halten Sie dann die "START/PAUSE ▷|||" Taste gedrückt, drücken Sie innerhalb von 5 Sekunden auch die EIN/AUS ○ Taste und halten Sie beide Tasten 2 Sekunden lang gedrückt.

STÖRUNGEN UND ABHILFE

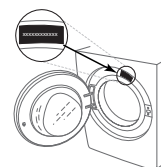
Bei Funktionsstörung: Bevor Sie sich an den Kundendienst kontaktieren wenden vergewissern Sie sich zuerst, ob es sich nicht um eine Kleinigkeit handelt, die Sie selbst beheben können.

Störungen	Mögliche Ursachen / Lösungen
Der Waschtrockner schaltet sich nicht ein.	Der Stecker steckt nicht in der Steckdose, oder nicht so, dass der Kontakt hergestellt wird.
	Der Strom ist ausgefallen.
Der Waschgang startet nicht.	Die Gerätetür wurde nicht vorschriftsmäßig geschlossen.
	Die EIN/AUS-Taste ○ wurde nicht gedrückt.
	Die Taste START/PAUSE ▷ " wurde nicht gedrückt.
	Der Wasserhahn ist nicht aufgedreht.
Der Waschtrockner lädt kein Wasser (auf dem Display ist die Anzeige „H2O“ eingblendet).	Es wurde ein verzögerter Start gewählt.
	Der Wasserzulaufschlauch ist nicht am Wasserhahn angeschlossen.
	Der Schlauch ist geknickt.
	Der Wasserhahn ist nicht aufgedreht.
	Es ist kein Wasser da.
Der Waschtrockner lädt laufend Wasser und pumpt es laufend ab.	Der Druck ist unzureichend.
	Die Taste START/PAUSE ▷ " wurde nicht gedrückt.
	Der Ablaufschlauch befindet sich nicht auf der vorgeschriebenen Höhe, d.h. 65 – 100 cm vom Boden.
	Das Schlauchende liegt unter Wasser.
	Der Abfluss der Hausinstallation wurde nicht mit einer Entlüftungsöffnung versehen. Könnte die Störung durch diese Kontrollen nicht beheben werden, dann drehen Sie den Wasserhahn zu, schalten das Gerät aus und fordern den Kundendienst an. Falls Sie in einer der obersten Etagen eines Gebäudes wohnen, kann es vorkommen, dass sich im Syphon ein Vakuum bildet, und der Waschtrockner ständig Wasser ansaugt und wieder abpumpt. Zur Lösung dieser Probleme bietet der Handel spezielle Syphonventile.
Der Waschtrockner pumpt nicht ab und schleudert nicht.	Das Programm sieht Abpumpen vor: bei einigen Programmen muss dieser Vorgang manuell gestartet werden.
	Der Ablaufschlauch ist geknickt.
	Die Ablaufleitung ist verstopft.
Der Waschtrockner vibriert zu stark während des Schleuderns.	Die Trommel wurde bei der Installation nicht korrekt befreit.
	Der Waschtrockner steht nicht eben.
	Der Waschtrockner steht zu eng zwischen der Wand und einem Möbel.
Der Waschtrockner ist undicht.	Der Zulaufschlauch wurde nicht ordnungsgemäß aufgeschraubt.
	Die Spülmittelschublade ist verstopft
	Der Ablaufschlauch wurde nicht ordnungsgemäß befestigt.
Die Kontrollleuchten der „Zusatzfunktionen“ und START/PAUSE ▷ " blinken schnell und das Display zeigt einen Fehlercode an (z. B.: F-01, F-..).	Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker; warten Sie daraufhin ca. 1 Minute und schalten Sie es wieder ein. Bleibt die Störung bestehen, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst .
Es bildet sich zu viel Schaum.	Das Waschmittel ist für Waschtrockner nicht geeignet (es muss mit der Aufschrift „Für Waschmaschinen“, „Für Handwäsche und Waschtrockner“ usw. versehen sein).
	Es wurde zu hoch dosiert.
PUSH & GO lässt sich nicht aktivieren.	Nach dem Einschalten der Maschine wurde eine andere Option/ein anderes Programm als PUSH & GO aktiviert. Schalten Sie die Maschine aus und drücken Sie die PUSH & GO-Taste.
Der Waschtrockner trocknet nicht.	Der Stecker steckt nicht in der Steckdose, oder nicht so, dass der Kontakt hergestellt wird.
	Der Strom ist ausgefallen.
	Das Füllfenster ist nicht richtig geschlossen.
	Es wurde ein verzögerter Start gewählt.
	Der TROCKNEN befindet sich auf Position OFF.

Richtlinien, Standarddokumentation, Ersatzteilbestellungen und weitere Produktinformationen finden Sie hier:

- QR-Code-Verwendung bei Ihrem Gerät
- Besuchen Sie unsere Internetseite docs.indesit.eu und parts-selfservice.indesit.com
- Alternativ, **unsere Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer im Garantieheft). Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.
- Für Reparatur- und Wartungsinformationen besuchen Sie bitte www.indesit.com

Die Modellinformationen können mit dem QR-Code auf dem Etikett mit den Angaben zur Energieklasse abgefragt werden. Das Etikett enthält auch die Modellkennung, die für eine Abfrage beim Portal der Produktdatenbank unter <https://eprel.ec.europa.eu> verwendet werden kann.



REINIGUNG & WARTUNG

**Schalten Sie für die Durchführung von Reinigungs- und Wartungstätigkeiten die Waschmaschine aus und trennen Sie sie von der Stromversorgung.
Verwenden Sie keine brennbaren Fluide zum Reinigen der Waschmaschine.**

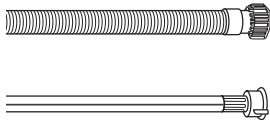
AUSSENREINIGUNG DER WASCHMASCHINE

Verwenden Sie ein weiches, feuchtes Tuch, um die äußeren Teile der Waschmaschine zu reinigen.

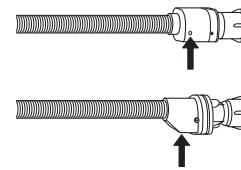
Verwenden Sie keine Glas- oder Allzweckreiniger, Scheuerpulver oder ähnliches, um das Bedienfeld zu reinigen - diese Substanzen könnten den Aufdruck beschädigen.

PRÜFEN DES WASSERZULAUFSCHLAUCHS

Prüfen Sie den Zulaufschlauch regelmäßig auf spröde Stellen und Risse. Wenn er beschädigt ist, ersetzen Sie ihn durch einen neuen Schlauch, den Sie über unseren Kundendienst oder Ihren Fachhändler erhalten. Abhängig vom Schlauchtyp:



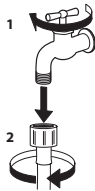
Wenn der Zulaufschlauch eine transparente Beschichtung hat, prüfen Sie regelmäßig, ob sich die Farbe an bestimmten Stellen verstärkt. Wenn ja, hat der Schlauch möglicherweise ein Leck und sollte ausgetauscht werden.



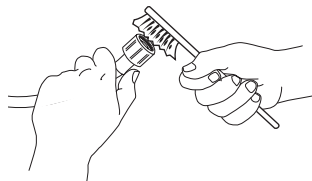
Bei Schläuchen mit Aquastop: Prüfen Sie das kleine Kontrollfenster des Sicherheitsventils (siehe Pfeil). Wenn es rot ist, wurde die Aquastop-Funktion ausgelöst und der Schlauch muss durch einen neuen ersetzt werden. Zum Entfernen des Schlauchs, drücken Sie die Entriegelungstaste (falls vorhanden), während Sie den Schlauch abschrauben.

REINIGUNG DER SIEBFILTER IM WASSERZULAUFSCHLAUCH

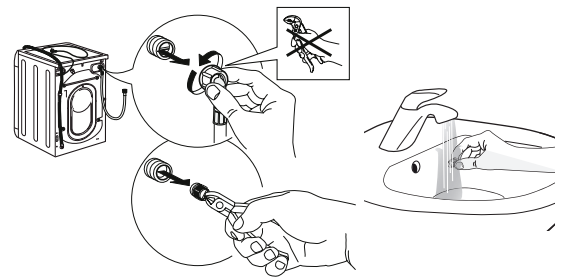
1. Schließen Sie den Wasserhahn und schrauben Sie den Zulaufschlauch ab.



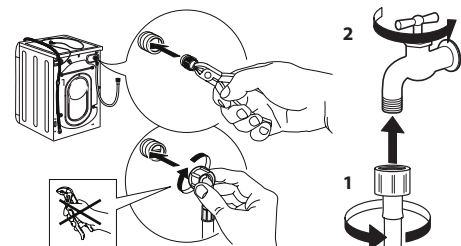
2. Reinigen Sie den Siebfilter am Schlauchende vorsichtig mit einer feinen Bürste.



3. Schrauben Sie nun den Zulaufschlauch auf der Rückseite der Waschmaschine mit der Hand ab. Ziehen Sie den Siebfilter mit einer Zange aus dem Ventil auf der Rückseite der Waschmaschine heraus und reinigen Sie ihn vorsichtig.



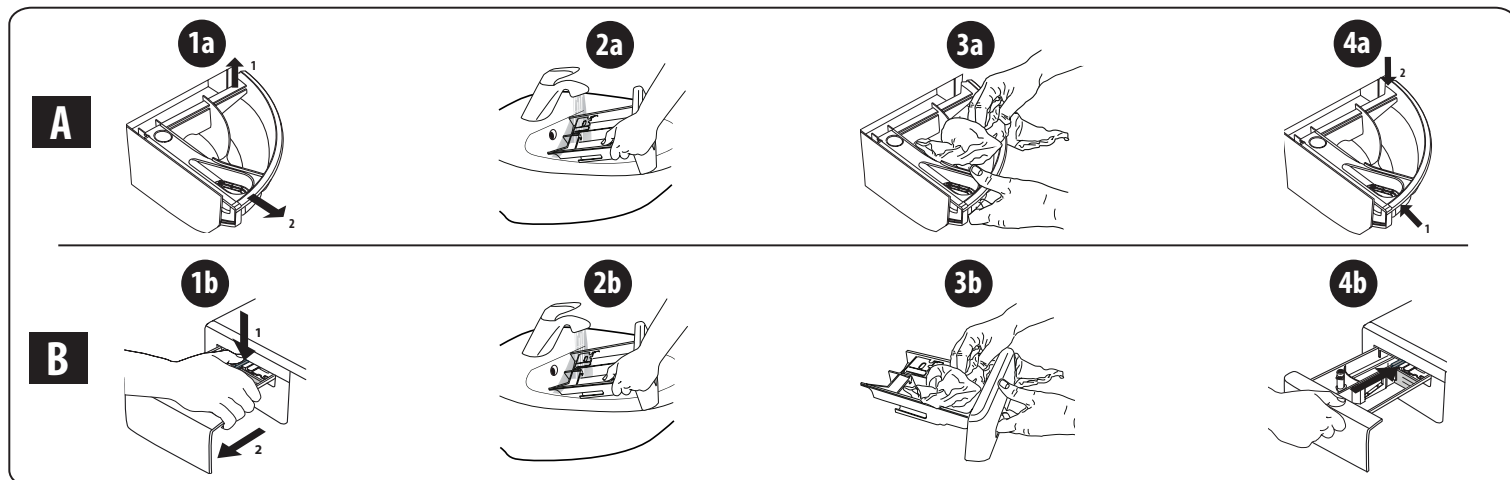
4. Setzen Sie den Siebfilter wieder ein. Schließen Sie den Zulaufschlauch erneut am Wasserhahn und an der Waschmaschine an. Verwenden Sie zum Anschließen des Zulaufschlauchs keine Werkzeuge. Öffnen Sie den Wasserhahn und prüfen Sie, ob alle Anschlüsse dicht sind.



REINIGUNG DAS WASCHMITTELFACHS

Entfernen Sie das Fach, indem Sie es anheben und herausziehen (siehe Abbildung).

Waschen Sie es unter fließendem Wasser; dies sollte häufig durchgeführt werden.



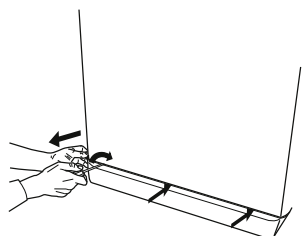
REINIGEN DES WASSERFILTERS/ABLASSEN VON RESTWASSER

Schalten Sie die Waschmaschine aus und trennen Sie sie von der Stromversorgung, bevor Sie den Wasserfilter reinigen oder Restwasser ablassen. Falls Sie ein Waschprogramm mit hoher Temperatur verwendet haben, lassen Sie das Restwasser erst abkühlen, bevor Sie es ablassen.

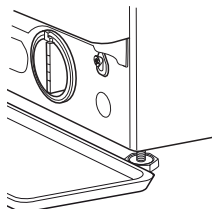
Reinigen Sie den Wasserfilter regelmäßig alle drei Monate, um zu verhindern, dass durch eine Verstopfung des Filters nach dem Waschgang kein Wasser abfließen kann.

Falls das Wasser nicht ablaufen kann, wird am Display angezeigt, dass unter Umständen der Wasserfilter verstopft ist.

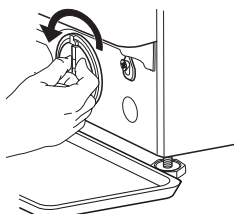
1. Entfernen Sie die Fußleiste: Verwenden Sie einen Schraubenzieher, und gehen Sie so vor, wie auf der folgenden Abbildung dargestellt.



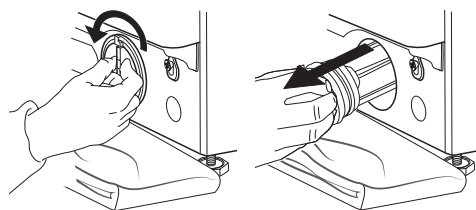
2. Behälter für das abgelassene Wasser: Stellen Sie einen flachen und breiten Behälter unter den Wasserfilter, um das Restwasser aufzufangen.



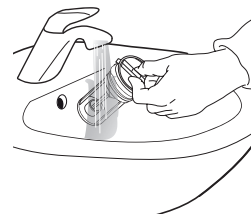
3. Zum Ablassen des Wassers: Drehen Sie den Filter langsam gegen den Uhrzeigersinn, bis das gesamte Wasser ausgetreten ist. Lassen Sie das Wasser abfließen, ohne den Filter zu entfernen. Wenn der Behälter voll ist, schließen Sie den Wasserfilter, indem Sie ihn im Uhrzeigersinn drehen. Entleeren Sie den Behälter. Wiederholen Sie den Vorgang, bis das gesamte Wasser abgelassen ist.



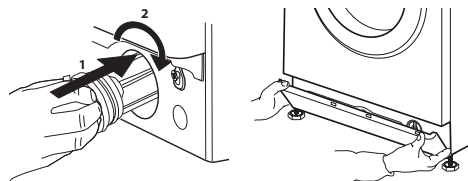
4. Filter entfernen: Legen Sie unter den Wasserfilter ein Baumwolltuch, das eine geringe Menge Restwasser aufnehmen kann. Entfernen Sie dann den Wasserfilter, indem Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn herausdrehen.



5. Wasserfilter reinigen: Entfernen Sie Rückstände aus dem Filter und reinigen Sie ihn unter fließendem Wasser.



6. Setzen Sie den Wasserfilter ein und bringen Sie die Sockelblende wieder an: Setzen Sie den Wasserfilter wieder ein, indem Sie ihn im Uhrzeigersinn drehen. Achten Sie darauf, ihn bis zum Anschlag hineinzudrehen. Der Filtergriff muss sich in vertikaler Position befinden. Um zu testen, ob der Filter dicht ist, können Sie ungefähr einen Liter Wasser in das Waschmittelfach gießen. Bringen Sie anschließend die Sockelblende wieder an.



TRANSPORT UND HANDHABUNG

Heben Sie die Waschmaschine niemals an der Arbeitsplatte an.

1. Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie den Wasserhahn.
2. Vergewissern Sie sich, dass Tür und das Waschmittelfach richtig geschlossen sind.
3. Ziehen Sie den Zulaufschlauch vom Wasserhahn ab, und entfernen Sie den Ablaufschlauch von Ihrer Entleerungsstelle. Lassen Sie das gesamte Restwasser aus den Schläuchen ab und befestigen Sie diese so, dass sie beim Transport nicht beschädigt werden können.

4. Bringen Sie die Transportschrauben an. Befolgen Sie die Anweisungen zum Entfernen der Transportschrauben in der „Installationsanleitung“ in umgekehrter Reihenfolge.

Wichtig: Transportieren Sie die Waschmaschine nicht, ohne die Transportschrauben angebracht zu haben.

AFTER-SALES-KUNDENDIENST

BEVOR SIE DEN AFTER-SALES-KUNDENDIENST ANRUFEN

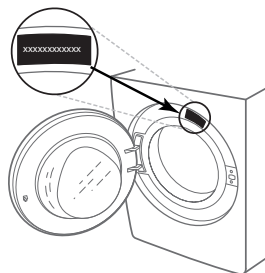
1. Versuchen Sie, das Problem mit Hilfe der Vorschläge im Kapitel **FEHLERBEHEBUNG** selbst zu lösen.

WENN DER FEHLER NACH DEN OBEN GENANNTEN PRÜFUNGEN WEITERHIN VORLIEGT, WENDEN SIE SICH AN DEN NÄCHSTGELEGENEN KUNDENDIENST.

Um Unterstützung zu erhalten, rufen Sie die auf dem Garantieheft angegebene Nummer an.

Wenn Sie sich an unseren Kundendienst wenden, geben Sie immer Folgendes an:

- eine kurze Beschreibung der Störung
- den Typ und das genaue Modell des Geräts



2. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein, um zu sehen, ob der Fehler weiterhin vorliegt.

- die Servicenummer (Nummer nach dem Wort Service auf dem Typenschild)

SERVICE 0000 000 00000



- Ihre vollständige Adresse
- Ihre Telefonnummer.

Wenn eine Reparatur erforderlich ist, wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Kundendienst (um die Verwendung von Original-Ersatzteilen und die korrekte Durchführung der Reparatur zu gewährleisten).