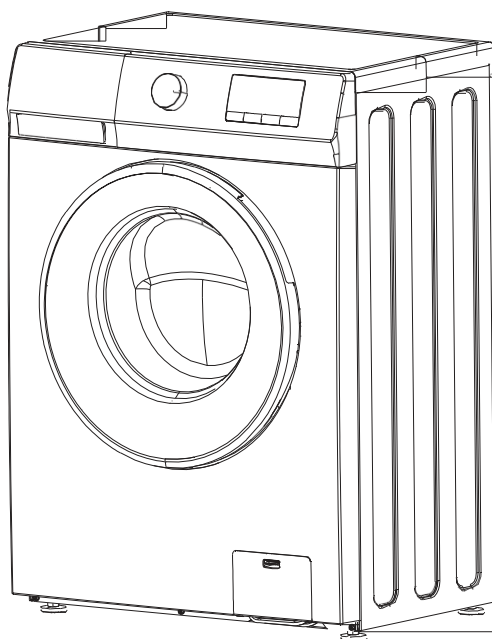


SCHNEIDER

LAVE-LINGE



CE

SCLLF712EW

Notice d'utilisation

Veillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil. Veillez conserver ces instructions pour toute future référence.

La charge maximale de linge sec pour la machine à laver est de 7 kg. La pression de l'eau ne doit pas être inférieure à 0,01 MPa ni supérieure à 1,0 MPa.

Instructions importantes de sécurité



AVERTISSEMENT

Lisez et conservez ces instructions de sécurité avant l'utilisation. Les points indiqués ici sont des mesures de sécurité très importantes qui doivent être suivies. Nous ne pouvons être tenus pour responsables des dommages causés par le non-respect des avertissements et des consignes de sécurité ou résultant d'une utilisation ou d'un fonctionnement incorrect. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, si elles

ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, sauf s'ils sont constamment surveillés. L'appareil ne doit pas être nettoyé avec un jet d'eau.

Cet appareil est conçu uniquement pour une utilisation domestique.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, par un de ses représentants ou par une personne de qualification similaire afin d'éviter tout accident.



Spécifications techniques

- Avant de mettre le lave-linge en place, vérifiez qu'il ne présente aucun

dommage extérieurement visible.
N'installez pas et n'utilisez pas le lave-linge s'il est endommagé.

- Avant de raccorder le lave-linge, assurez-vous que les données de raccordement indiquées sur la plaque signalétique (tension et courant) correspondent à votre alimentation électrique domestique. Si vous avez des doutes, consultez un électricien qualifié.
- La sécurité électrique de ce lave-linge ne peut être garantie que lorsque la continuité est complète entre la machine et une mise à la terre efficace conforme aux normes de sécurité locales et nationales en vigueur. Il est très important que cette exigence de sécurité de base soit présente et régulièrement testée et, en cas de doute, l'installation électrique domestique doit être inspectée par un électricien qualifié. Le fabricant ne peut être tenu responsable des conséquences d'une installation domestique de mise à la terre inadéquat.

- Ne raccordez pas le lave - linge au réseau électrique par une rallonge. Les câbles d'extension ne garantissent pas la sécurité requise de l'appareil.
- Les réparations non autorisées peuvent entraîner des dangers imprévus pour l'utilisateur, pour lesquels le fabricant ne peut en aucun cas être tenu responsable. Les réparations doivent uniquement être effectuées par un technicien qualifié. Assurez-vous que la machine n'est pas alimentée en électricité tant que les travaux d'entretien ou de réparation n'ont pas été effectués.
- Les pièces défectueuses ne doivent être remplacées que par des pièces de rechanges originales du fabricant. Ce n'est que lorsque ces pièces sont montées que les normes de sécurité de la machine peuvent être garanties.
- Les ouvertures de ventilation ne doivent pas être obstruées par un tapis.
- La machine doit être raccordée au réseau d'alimentation en eau à l'aide

de tuyaux neufs fournis avec le lave-linge; les tuyaux anciens ne doivent pas être réutilisés.



Remarque : LE LAVE-LINGE DOIT ÊTRE RELIÉ À LA TERRE.



Utilisation correcte

- Pour éviter tout risque de blessures ou de dommages sur le lave-linge, ne l'installez pas dans un endroit humide ou dans un lieu où il pourrait être exposé à la pluie.
- N'installez pas le lave-linge dans un endroit où il pourrait être exposé directement au soleil, car les pièces en plastique et les composants pourraient être endommagés. Cela réduirait la durée de vie de votre lave-linge.
- N'installez pas le lave-linge dans un endroit où la température pourrait atteindre le point de gel. Les tuyaux gelés peuvent éclater ou se fendre. La fiabilité de l'unité de commande électronique pourrait être altérée sous des températures négatives.

- Ne versez pas d'eau sur le lave-linge lorsque vous le nettoyez. Gardez le lave-linge éloigné du feu et de toute source de chaleur.
- Avant d'utiliser le lave-linge pour la première fois, vérifiez que les brides de transport à l'arrière de la machine ont été enlevés. Durant l'essorage, les brides de transport qui sont encore en place pourraient endommager la machine et les meubles ou les appareils adjacents.
- Fermez le robinet si la machine n'est pas utilisée pendant un certain temps (par exemple, pendant des vacances), surtout s'il n'y a pas de d'orifice de vidange dans le sol proximité.
- Veillez à ce que les objets étrangers (par exemple, les clous, les épingles, les pièces de monnaie, les trombones) ne soient pas introduits dans la machine avec le linge. Ceux-ci pourraient endommager des composants de la machine (par exemple, le tambour), et endommager le linge.

- Ne lavez pas d'objets hydrofuges (par exemple, des imperméables) dans le lave-linge.
- Ne retirez le linge que lorsque le tambour a cessé de tourner. Essayer de sortir le linge du tambour en mouvement est extrêmement dangereux et pourrait entraîner des blessures.

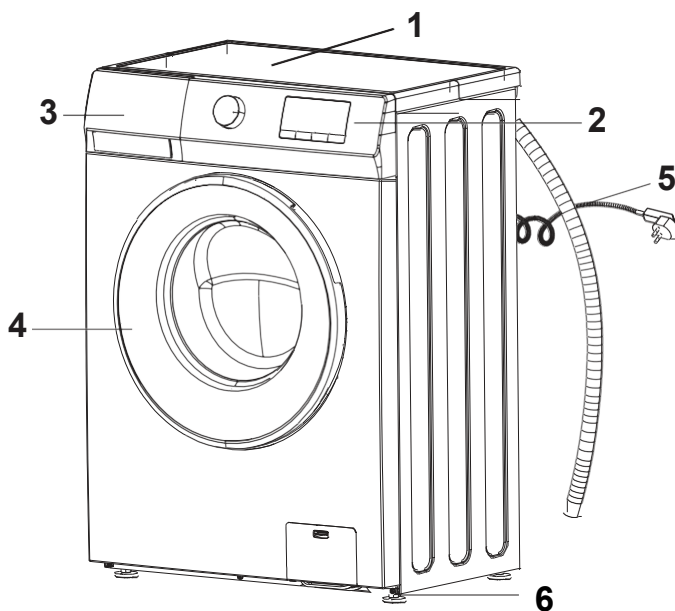


Sécurité des enfants

- Les enfants doivent être tenus à distance de la machine à laver en permanence. Pour éviter le risque de blessures, ne laissez pas les enfants jouer à proximité ou avec les touches de contrôle. Surveillez les enfants lorsque vous utilisez le lave-linge.
- Les enfants plus âgés ne peuvent utiliser le lave-linge que si le fonctionnement leur a été clairement expliqué et qu'ils sont capables de l'utiliser en toute sécurité, en connaissant les dangers d'une mauvaise utilisation.

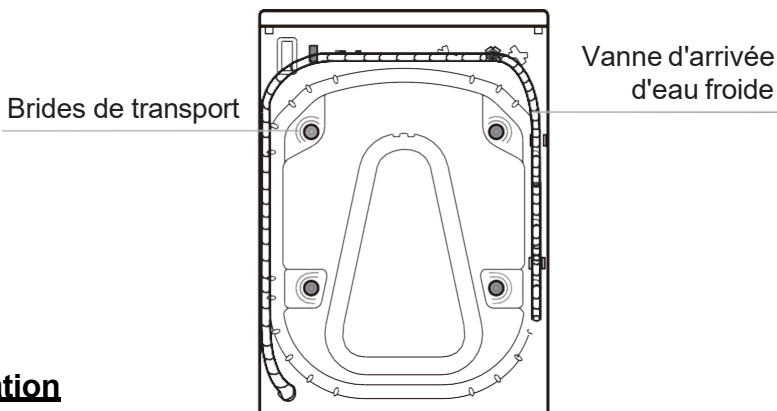
- Sur les machines avec vitres, n'oubliez pas que la vitre devient chaude lors d'un cycle de lavage très chaud. Ne laissez pas les enfants toucher le lave-linge.

Composants et caractéristiques



1. Couvercle
2. Bandeau de commandes
3. Compartiment à lessive
4. Porte
5. Câble d'alimentation
6. Pieds réglables

Remarque : Dévissez le filtre de la pompe de vidange pour laisser l'eau s'écouler lorsque la machine n'est pas utilisée pendant une longue période.



Installation

Déballage

- Retirez tout le matériel d'emballage (y compris la base en mousse) sinon des vibrations et du bruit peuvent se produire.
- Jetez tous les matériaux d'emballage dans un endroit sûr et gardez-les hors de portée des enfants. Risque d'étouffement!
- Il est normal que des gouttes d'eau apparaissent sur le sac plastique et sur la vitre de la porte, c'est le résultat de l'eau qui reste dans la baignoire pour l'entretien.

Accessoires

Assurez-vous que tous les éléments indiqués ci-dessous sont présents :

- Paquet de petites pièces

- Instruction d'utilisation

- 4 bouchons en plastique



- Tuyau d'arrivée (à l'intérieur de la machine ou déjà installé)
Tuyau d'arrivée eau froide
Tuyau d'arrivée d'eau chaude (le cas échéant, selon les modèles)

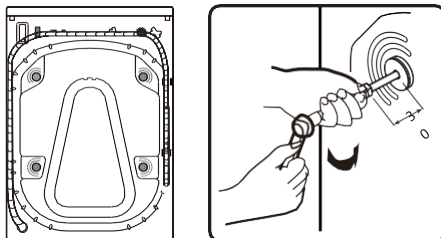


- Coude en « U » (à l'intérieur de la machine ou déjà installé)

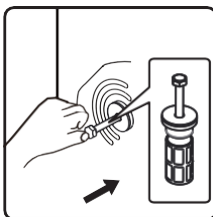
VEUILLEZ RETIRER LES BOULONS DE TRANSPORT AVANT D'UTILISER LA MACHINE À LAVER !

Important : les boulons de transport, s'ils ne sont pas enlevés, pourraient endommager l'appareil.

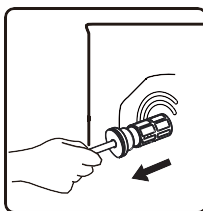
1. Dévissez les boulons de transport pour env. 30mm avec une clé à molette en suivant la direction de la flèche indiquée (ne pas entièrement les dévisser).



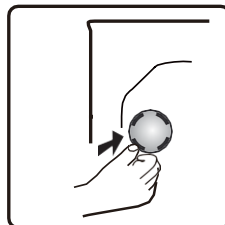
2. Appuyez les deux boulons de transport sur la direction horizontale vers l'intérieur et desserrez les boulons de transport.



3. Retirez le boulon de transport avec une partie en caoutchouc et une partie en plastique.



4. Afin d'assurer la sécurité et réduire le bruit, vous devez installer le couvercle du boulon de transport fourni avec l'appareil, (voir l'annexe qui accompagne l'appareil). Penchez et placez le boulon de transport dans le trou et appuyez en suivant la direction indiquée jusqu'à ce que vous entendiez un clic d'enclenchement.



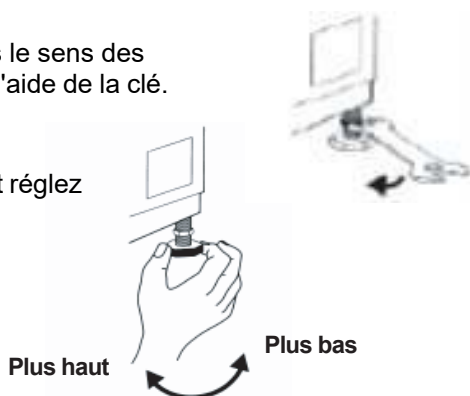
Important: conservez les boulons de transport et la clé pour un transport futur de l'appareil, et dans ce cas, remontez les boulons de transport selon la même procédure mais en ordre inverse.

RÉGLAGE DES PIEDS

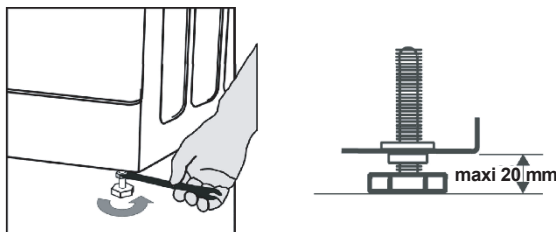
L'appareil doit être installé sur un sol plat et dur (utilisez un niveau à bulle, si nécessaire). Si l'appareil doit être installé sur un plancher en bois, répartissez le poids en le plaçant sur une plaque de contreplaqué de 60 x 60 cm d'au moins 3 cm d'épaisseur et le fixer au sol. En cas de plancher inégal, ajustez les 4 pieds de nivellement au besoin ; n'insérez pas de cales de bois, etc. sous les pieds.

5. Desserrez l'écrou de blocage dans le sens des aiguilles d'une montre (voir flèche) à l'aide de la clé.

6. Soulevez légèrement la machine et réglez la hauteur du pied en le tournant.

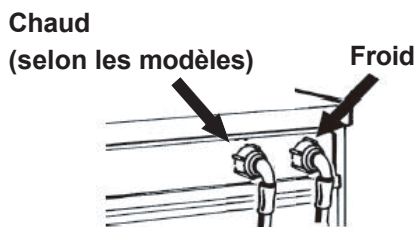


Important: serrez l'écrou de blocage en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre vers le boîtier de l'appareil.



RACCORDEZ LE TUYAU D'ALIMENTATION EN EAU

Si le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas déjà installé, il doit être vissé sur l'appareil. Le tuyau avec une marque bleue sert uniquement pour l'eau froide. Selon le modèle, le tuyau d'eau chaude avec une marque rouge doit également être raccordé, pour les modèles ayant une double entrée.



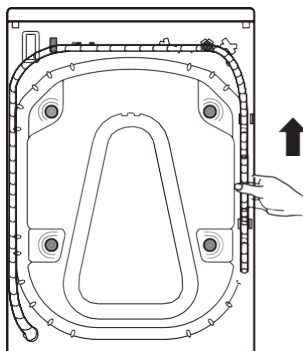
Vissez à la main le tuyau sur le robinet, en serrant l'écrou.

Attention:

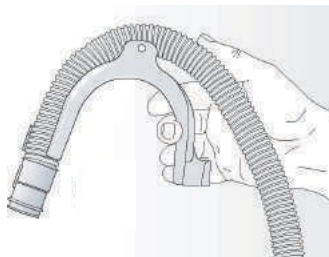
- Ne pliez pas le tuyau !
- Cet appareil ne doit pas être raccordé au mitigeur d'un chauffe-eau sans pression.
- Vérifiez l'étanchéité des raccordements en tournant complètement le robinet.
- Si le tuyau est trop court, remplacez-le par une longueur appropriée de tuyau résistant à la pression (1000 kPa min, de type EN 50084 homologué).
- Vérifiez le tuyau d'arrivée régulièrement pour déceler une fragilité et des fissures et le remplacer si nécessaire.
- La machine à laver peut être raccordée sans valve anti-retour.

RACCORDEZ LE TUYAU DE VIDANGE

Dans le cas où le tuyau de vidange est installé comme indiqué ci-dessous :
débranchez-le seulement de la pince droite (voir la flèche)

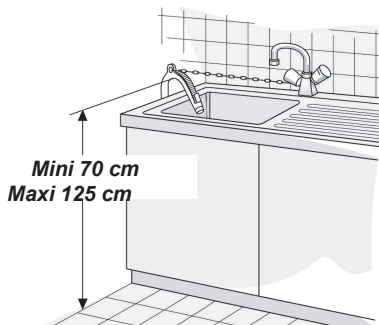


Raccordez le tuyau de vidange au siphon ou accrochez-le sur le rebord d'un évier au moyen du coude en « U ».
Montez le coude en « U », s'il n'est pas déjà installé, à l'extrémité du tuyau.



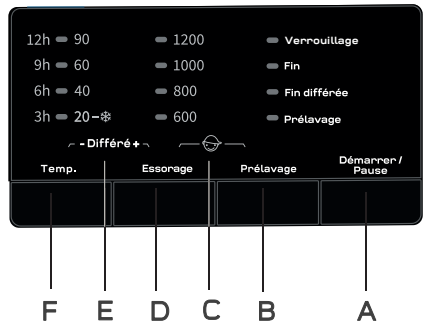
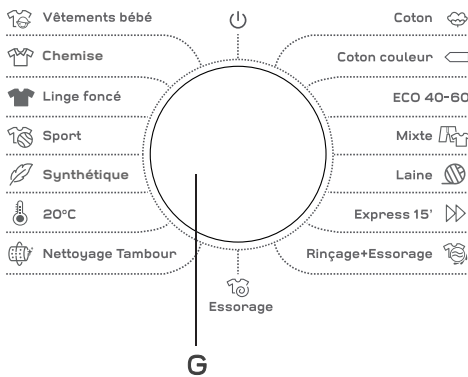
Remarques:

- Assurez-vous qu'il n'y a pas de pliures dans le tuyau de vidange.
- Fixez le tuyau de sorte qu'il ne puisse pas tomber. Après la phase de lavage, la machine évacue l'eau chaude.
- Les petits lavabos ne conviennent pas.
- Pour faire une rallonge, utilisez un tuyau du même type et sécurisez les raccordements par des clips.
- Longueur totale du tuyau de vidange : 2,50 m.







Fonctions du panneau de commande

Panneau de commande



- A : Bouton "Démarrer/Pause"
- B : Bouton "Prélavage"
- C : Bouton "Sécurité enfant"
- D : Bouton "Essorage"
- E : Bouton "Différé"
- F : Bouton de température
- G : Sélecteur de programme

Programme	Programme maximum (kg)	Vitesse d'essorage par défaut (rpm)	Durée	Détergents			Sélection de la fonction de lavage				Recharge en cours	Vitesse d'essorage max (rpm)
				Prélavage 	Lessive 	Adoucisseur 	Temp.	Fin différée	Prélavage	Essorage		
Vêtements bébé --, 20-*, 40°C, 60°C, 95°C	3,0	800	116	*	Oui	*	*	*	*	*	*	1200
Chemises --, 20-*, 40°C, 60°C	3,0	800	75	—	Oui	*	*	*	—	*	*	800
Linge foncé --, 20-*, 40°C, 60°C	3,0	800	75	*	Oui	*	*	*	*	*	*	1200
Sport --, 20-*, 40°C	3,0	800	58	*	Oui	*	*	*	*	*	*	1200
Synthétique --, 20-*, 40°C	3,0	600	65	—	Oui	*	*	*	—	*	*	600
20°C	7,0	800	178	*	Oui	*	—	*	*	*	*	1200
Nettoyage Tambour 95°C	—	600	70	—	Oui	—	—	*	—	—	*	600
Coton --, 20-*, 40°C, 60°C, 95°C	7,0	1000	188	*	Oui	*	*	*	*	*	*	1200
 Coton couleur 20-*, 40°C, 60°C, 95°C	7,0	1200	178	—	Oui	*	*	*	—	*	*	1200
ECO40-60 ⁽¹⁾	7,0	1200	205	—	Oui	*	—	*	—	*	*	1200
Mixte --, 20-*, 40°C	3,0	800	58	*	Oui	*	*	*	*	*	*	1200
Laine --, 20-*, 40°C	2,0	600	55	—	Oui	*	*	*	—	*	*	600
Express 15' --, 20-*, 40°C	1,0	800	15	—	Oui	*	*	*	—	*	*	800
Rinçage + Essorage --	7,0	1000	30	—	—	*	—	*	—	*	*	1200
Essorage --	7,0	1000	12	—	—	—	—	*	—	*	*	1200

* : En option

Oui : dosage requis

— : Il n'est pas possible de sélectionner

--: Température de l'eau non chauffée

(1) Les programmes de contrôle de la performance de lavage sont les suivants : Eco 40-60.

Consignes de lavage

1. Le programme éco 40-60 permet d'effectuer une lessive de linge en coton normalement sale à une température comprise entre 40°C à 60°C. En outre, ce programme est utilisé pour évaluer la conformité avec la législation européenne sur l'écoconception.
2. La consommation électrique du mode veille est de 0,49 W et celle du mode allumé est de 0,49 W.
3. Les programmes les plus efficaces en termes de consommation d'énergie sont généralement ceux qui fonctionnent à des températures plus basses et de plus longue durée.
4. Charger le lave-linge jusqu'à la capacité indiquée par le fabricant pour les programmes respectifs contribuera aux économies d'énergie et d'eau.
5. Une utilisation correcte des détergents, assouplissants et autres additifs est recommandée. Ne versez pas trop de détergent, cela peut affecter négativement les résultats de lavage.
6. Un nettoyage périodique et régulier est recommandé à titre préventif, ainsi qu'un traitement anticalcaire.
7. Le bruit et la teneur en humidité résiduelle sont influencés par la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage dans la phase d'essorage est élevée, plus le bruit est élevé et plus la teneur en humidité résiduelle est faible.
8. Les informations sur le produit et le code QR sont reportées sur l'étiquette énergétique, les informations d'enregistrement du produit peuvent être obtenues en scannant le code QR.
9. Données pour les programmes standards:

Programme	Température sélectionnée	Capacité nominale (kg)	Température maximale du tambour	Programme hh:min	Consommation d'énergie (kWh/cycle)	Consommation d'eau (litres/cycle)	Humidité résiduelle %	Centrifugation maximale atteinte (rpm)
Eco40-60 pleine charge	-	7	43	3:28	1,035	55	51.00	1200
Eco40-60 demi-charge	-	3.5	29	2:42	0,530	41	50.00	1200
Eco40-60 1/4 de charge	-	2	26	2:42	0,328	23	53.00	1200
Coton 20°C	20°C	7	20	2:58	0,170	52	52.00	1200
Coton	60°C	7	57	3:08	1,150	51	52.00	1200
Mixte	40°C	3	36	0:58	0,430	42	56.00	1200
Rapide 15'	40°C	1	37	0:30	0,270	15	55.00	800

Les valeurs indiquées pour les programmes autres que le programme éco 40-60 sont purement indicatives.

Programmes

Vous pouvez suivre les recommandations du fabricant sur les étiquettes.



Vêtements bébé

❖ Programme pour éliminer efficacement les bactéries des tissus. Convient aux vêtements de bébé, sensibles aux tissus.



Chemises

❖ Chemises ou chemisiers non repassables, en coton, lin, fibres synthétiques ou tissus mixtes.



Linge foncé

❖ Tissus en coton et tissus fragiles de couleur foncée.



Sports

❖ Vêtements de sport et de loisirs, fabriqués avec des tissus en microfibre.



Synthétique

❖ Articles possédant des fibres synthétiques qui peuvent être rétrécir si laver à haut température. Parfait pour les textiles modernes type polyamide, acrylique, polyester, viscose ...



20 °C

❖ Ce programme s'applique aux vêtements en coton légèrement tachés et permet d'économiser de l'énergie.



Nettoyage tambour

❖ Ce programme élimine la saleté et les résidus bactéricides qui peuvent se disperser dans la machine après plusieurs cycles, surtout à basse température.



Coton

❖ Coton ou lin légèrement ou fortement taché Pour le linge très taché, sélectionnez la fonction "Prélavage".



Coton couleur

❖ Programme pour linge peu ou moyennement sale. La température peut être réglée séparément, il faut donc tenir compte des instructions des vêtements. Laver les vêtements usagés directement sur la peau à 60°C. Le linge peu sale doit être soigneusement lavé à 40°C. La vitesse peut également être librement sélectionnée. Le réglage par défaut est la vitesse maximale.

❖ Linge en coton normalement sale.

ECO 40-60

❖ Plusieurs charges de vêtements en coton ou synthétiques légèrement tachés.



Mixte

❖ Laine lavable en machine. (Se référer à l'étiquette du vêtement).



Laine

❖ Coton, tissus mélangés. Vêtements peu portés ou achetés récemment.



Express 15'

❖ Ce programme est utilisé par défaut pour deux cycles de rinçage et d'essorage.



Rinçage + Essorage

❖ Sélectionnez la vitesse d'essorage manuellement.



Essorage

PARAMÈTRES ET OPTIONS DU PROGRAMME

Ajoutez du détergent, fermez la porte du tambour et sélectionnez le programme. Ajoutez du détergent comme décrit au chapitre 6.3 "Détergent et additifs" et fermez la porte (choisissez un détergent adapté, peu ou pas moussant).

1. Tournez le bouton de sélection du programme sur la position du programme souhaité.
2. L'affichage du temps indique la durée du programme sélectionné (en heures et minutes).

Remarque: La durée réelle du programme peut être réglée automatiquement en fonction de la situation de lavage et peut différer de la durée affichée.

Sélectionnez l'option de votre choix

- Appuyez une fois sur le bouton de l'option sélectionnée pour allumer l'indicateur correspondant.
- Si le programme et l'option sélectionnés ne peuvent pas être combinés, la sélection de ces fonctions échoue automatiquement et l'indicateur s'éteint automatiquement.

Prélavage

- Convient pour le linge très sale (par exemple, saleté, poussière). Le programme est prolongé de 20 minutes.

Essorage

- Par défaut, le système programme la vitesse maximale d'essorage partiel.
- Appuyez sur n'importe quelle autre touche pour sélectionner d'autres vitesses d'essorage.
- Si la vitesse d'essorage est sélectionnée, le dernier processus d'essorage est annulé et la machine n'essore qu'avant la fin du programme.

Température

- Chaque programme a une température par défaut. Si nécessaire, appuyez sur le bouton "Temp." pour l'ajuster.

Fin différée

La fonction de fin différée permet de programmer la fin du cycle de lavage à un moment convenu avec le consommateur, par exemple la nuit lorsque l'électricité est moins chère. Voici les étapes pour utiliser cette fonction :

1. Sélectionnez le programme, la température et les options de lavage.
2. En mode veille, maintenez enfoncées les touches "Temp." + "Essorage" pour sélectionner ou annuler la fin différée.
3. Appuyez sur "Temp." pour réduire l'heure et sur "Essorage" pour augmenter l'heure. Chaque pression sur le bouton modifie l'heure de 3 heures. Une fois la fonction de fin différée sélectionnée, il n'est plus possible de modifier les paramètres prédéfinis tels que la température et la vitesse d'essorage.
4. Après avoir sélectionné le délai de fin différée, toute modification ultérieure des paramètres entraîne l'annulation de la fin différée. De même, si vous tournez le bouton pour changer de programme, la fin différée sera annulée.
5. La durée de fin différée est de 3 à 12 heures. Veuillez noter que cette durée comprend le temps de lavage lui-même, donc assurez-vous de choisir une durée plus longue que le temps de lavage prévu.
6. Pendant le début du programme, le voyant de fin différée reste allumé pour indiquer que la programmation est en cours. Une fois le compte à rebours terminé, le voyant de départ différé s'éteint et le lavage commence.
Si vous souhaitez annuler l'option de départ différé, tournez simplement le sélecteur de programmes sur un autre programme avant d'appuyer sur la touche Démarrer/Pause.

Mise en œuvre du programme

- Sélectionnez le programme souhaité et les fonctions correspondantes et appuyez sur la touche "Démarrer/Pause" pour lancer le programme.

Rechargement en cours

Appuyez sur la touche "Démarrer/Pause" pour rajouter le linge

- Si la porte peut être ouverte pendant le processus, le voyant de verrouillage de la porte clignote. Jusqu'à ce que le voyant de verrouillage de la porte s'éteigne, vous pouvez ouvrir la porte pour charger du linge.
- Si l'icône de verrouillage de la porte ne clignote pas, cela indique que la température actuelle est supérieure à 50°C ou que vous avez dépassé le temps de rechargement du tambour, ce qui signifie que vous ne pouvez plus rajouter du linge dans la machine.

Changement de programme ou de fonction optionnelle en cours de fonctionnement

- Tournez le bouton de sélection des programmes sur la position " ⏻ " pendant 3 secondes pour éteindre la machine ;
- Redémarrez la machine et sélectionnez le nouveau programme et les nouvelles options. Si nécessaire, sélectionnez la vitesse d'essorage.
- Appuyez à nouveau sur la touche "Démarrer/Pause" pour lancer un nouveau programme. N'ajoutez pas plus de détergent.

Fin du programme

La machine affiche "Fin" à la fin du programme lorsque la porte est déverrouillée. Si le bouton est tourné sur " ⏻ ", l'alimentation est coupée. Si aucune touche ou bouton n'est actionné dans les 2 minutes, le programme s'arrête automatiquement. .

- Tournez le bouton de sélection des programmes sur la position " ⏻ " pendant 3 secondes pour éteindre la machine ;
- Fermez le robinet ;
- Ouvrez la porte et sortez le linge lavé ;
- Ouvrez légèrement la porte pour éliminer l'humidité du tube.

Ouverture/fermeture de la porte

- Une fois la procédure terminée, le voyant "Fin" s'allume et le voyant de verrouillage des portes s'éteint. A ce stade, la porte peut être ouverte.
- Si vous voulez ouvrir la porte, appuyez sur le bouton "Démarrer/Pause" et le témoin de verrouillage de la porte clignote, ce qui indique que la condition de déverrouillage est remplie ; au bout de 2 minutes, le témoin de verrouillage de la porte s'éteint et vous pouvez alors ouvrir la porte ; si le témoin de verrouillage de la porte ne clignote pas, cela signifie que la condition de déverrouillage n'est pas remplie ; Dans une telle situation, si la porte doit être ouverte, tournez le bouton sur la position " ⏻ " pendant 3 secondes pour éteindre la machine et la redémarrer ; si le niveau d'eau dans le seau est élevé, il peut déborder après l'ouverture de la porte ; sélectionnez le programme "Essorage" et réglez la vitesse d'essorage sur "0". (600, 800, 1000, 1200 lumières éteintes)". Une fois la procédure terminée, le témoin de verrouillage de la porte s'éteint et la porte peut être ouverte.
- Ne forcez jamais l'ouverture de la porte lorsque la machine est en marche, car cela pourrait endommager le verrouillage de la porte.
- Pour ouvrir la porte, saisissez la poignée de la porte et tirez sur la porte. Fermez la porte en l'appuyant doucement jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

Sécurité enfants

Pour accroître la sécurité des enfants, cette machine est équipée d'une fonction de "sécurité enfant".

- Au démarrage du programme, si vous appuyez simultanément sur les touches "Essorage + Prélavage", le voyant "Prélavage" et le voyant "600" s'allument et la sécurité enfants est activée ;
- Lorsque la sécurité enfant est activée, tous les boutons de fonction sont protégés ;
- Au démarrage du programme, si vous appuyez simultanément sur les touches "Essorage + Prélavage", le voyant "Prélavage" et le voyant "600" s'allument et la sécurité enfants est désactivée ;
- Lorsque l'appareil est mis hors tension, la sécurité enfant est désactivée.

Utilisation du lave-linge

Avant de laver des vêtements pour la première fois, vous devez exécuter un cycle complet sans vêtements.

Procédez comme cela :

1. Connectez la machine à l'alimentation et ouvrez le robinet.
2. Tournez le bouton de réglage en position "Coton".
3. Appuyez sur "Démarrer/Pause".

Cette procédure enlèvera l'eau qui peut être laissée dans la cuve en raison du test final effectué par le fabricant.

Préparations au lavage

1. Connectez correctement le tuyau d'arrivée et ouvrez le robinet.
2. Après avoir vérifié que la prise de courant est mise à la terre de manière fiable, branchez le câble d'alimentation dans la prise de courant.
3. Installez correctement le tuyau de vidange.



Schéma 1



Schéma 2

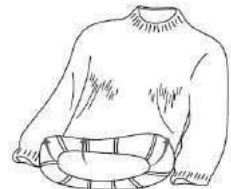


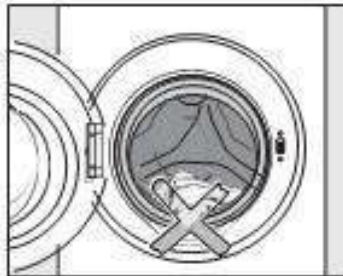
Schéma 3

Préparation des vêtements

1. Triez le linge par couleur et selon les indications données sur les étiquettes. La plupart des vêtements ont une étiquette d'entretien du textile dans le col ou la couture latérale.
2. Assurez-vous que toutes les poches sont vides. Les objets étrangers (comme les clous, les pièces de monnaie, les trombones, etc.) peuvent endommager les vêtements et les composants de la machine.
3. Fermez toutes les fermetures éclair, attachez les velcros et les boutons, etc. avant le lavage.
4. Les textiles de couleurs foncées contiennent souvent un excès de colorant et doivent être lavés séparément plusieurs fois avant d'être mélangés avec d'autres vêtements. Lavez toujours les vêtements blancs et rouges séparément.
5. Les zones très sales, les taches, etc. doivent être prétraitées avec du détergent liquide, des détachants, etc.
6. Retournez les vêtements qui peluchent facilement ou qui sont en laine avant de les mettre dans la machine

Insertion des vêtements dans le lave-linge

Dépliez le linge et placez-le sans le serrer dans le tambour. La mixité des articles de grande et de petite taille donne de meilleurs résultats de lavage et aide également à répartir la charge uniformément. L'utilisation la plus efficace de l'énergie et de l'eau est obtenue lorsqu'une charge pleine est lavée. Cependant, ne surchargez pas le tambour car cela provoquerait des plis sur les vêtements et réduirait l'efficacité du lavage.



Remarque : Assurez-vous qu'aucun vêtement ne soit coincé entre la porte et le joint.

Utilisation du tiroir à détergent

Le compartiment pour le détergent a trois compartiments (fig. "A")

Compartiment de prélavage

- Détergent de prélavage

Compartiment de lavage principal

- Détergent pour le lavage principal
- Détachant
- Adoucisseur d'eau (pour eau dure de type 4)

Compartiment adoucissant

- Adoucissant
- Amidon liquide Verser les additifs jusqu'au repère "Max".



Remarque : Il est recommandé d'utiliser une poudre à faible moussage pour tous les programmes de lavage à température.

Étapes de lavage

1. Ouvrez le robinet d'eau et branchez le câble d'alimentation.
2. Ouvrez la porte et mettez les vêtements dans le tambour un par un.
3. Fermez la porte et versez une quantité adéquate de détergent et d'assouplissant dans le distributeur, puis fermez le tiroir.
4. Choisissez un programme en tournant le bouton de réglage.
5. Appuyez sur le bouton "Essorage" et sélectionnez une vitesse d'essorage.
6. Appuyez sur le bouton "Démarrer/Pause" pour démarrer le lave-linge.
7. Lorsque le cycle est terminé, une alerte essorage retentit.




Remarque: Lorsque le cycle de lavage est terminé, le lave-linge passe en mode de veille et l'alimentation est automatiquement désactivée après 10 minutes si vous n'arrêtez pas la machine vous-même.



Remarque : La machine est équipée d'un dispositif de contrôle de l'équilibre, qui assure la stabilité de la machine lors de son fonctionnement. Pour protéger la machine, ce dispositif s'activera si le linge n'est pas uniformément réparti dans le tambour. Le linge est redistribué par rotation inverse du tambour. Cela peut se produire plusieurs fois avant que le déséquilibre disparaisse et que la rotation normale puisse reprendre. Si, après 15 minutes, le linge n'est toujours pas réparti uniformément dans le tambour, la machine ne tournera pas. Dans ce cas, redistribuez la charge manuellement et sélectionnez de nouveau le programme de lavage.

Verrouillage de la porte

- Lorsque la machine est mise en marche, le verrouillage de la porte est activé lorsque vous appuyez sur le bouton "Démarrer/Pause" . Appuyez sur le bouton "Alimentation  " pour éteindre la machine et le verrouillage de la porte sera désactivé avant deux minutes.
- Lorsque la température à l'intérieur du tambour est supérieure à 53°C, le verrouillage de la porte est activé.
- Lorsque l'eau est au-dessus d'un certain niveau, le verrouillage de la porte est activé.
- Lorsque le cycle de lavage est terminé, le verrouillage de la porte sera désactivé avant deux minutes.

Important :

N'essayez pas d'ouvrir la porte tant que le cycle de lavage n'est pas terminé ou que l'alimentation électrique est coupée pendant le cycle de lavage, car la température peut être élevée et vous risqueriez de vous brûler.

Nettoyage et entretien



Déconnectez la machine du secteur en débranchant le câble de la prise de courant avant de nettoyer la machine.

La machine à laver ne doit pas être lavée en l'aspergeant d'eau.

Nettoyage des surfaces externes

Nettoyez l'extérieur avec un détergent doux non abrasif ou du savon et de l'eau à l'aide d'un chiffon bien essoré. Essayez avec un chiffon doux.



N'utilisez pas de solvants, de nettoyeurs abrasifs, de nettoyeurs pour vitres ou de nettoyant tout usage. Cela pourrait endommager les surfaces en plastique et les autres composants en raison des produits chimiques qu'ils contiennent.

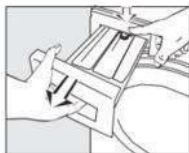
Nettoyage du tambour

Nettoyez le tambour tous les 3 mois en utilisant le programme "Nettoyage tambour".

Nettoyage du tiroir

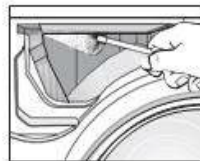
Nettoyez régulièrement les résidus de détergent. Lavez le tiroir en suivant les instructions suivantes :

- Tirez le tiroir jusqu'à ce qu'une résistance soit ressentie. Pressez le loquet de libération et retirez le tiroir de la machine.
- Retirez le siphon du compartiment et nettoyez-le.
- Nettoyer le distributeur avec une brosse et de l'eau chaude.



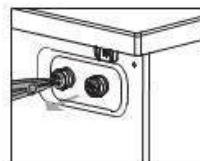
Nettoyage du boîtier du tiroir

Utilisez une brosse pour enlever les résidus de détergent à l'intérieur du tiroir.



Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau

Utilisez une pince à bec pointu pour retirer le filtre en plastique. Nettoyez-le et remettez-le en place en le sécurisant. Ce filtre doit être vérifié tous les 6 mois, ou plus souvent s'il y a des interruptions fréquentes d'approvisionnement en eau.



Le filtre doit être remis en place après le nettoyage.

Nettoyage du filtre de la pompe de vidange



1. Déconnectez la machine de la prise secteur et retirez la plinthe avec un tournevis.

2. Placez un récipient sous la pompe. Dévissez et enlevez le filtre.

3. Nettoyez soigneusement le filtre.



























Remarque : Le filtre doit être nettoyé tous les 2 mois, ou lorsque l'erreur de type "E03" apparaît sur l'écran.

Important :

Si la machine est exposée à des températures inférieures à 0°C, certaines précautions doivent être prises.

1. Fermez le robinet d'eau.
2. Dévissez le tuyau d'arrivée.
3. Détachez le tuyau de vidange du support arrière et placez l'extrémité de ce tuyau et celle du tuyau d'arrivée dans un bol. Exécutez le programme d'essorage.
4. Déconnectez le lave-linge.
5. Vissez le tuyau d'arrivée et repositionnez le tuyau de vidange.
6. Si vous souhaitez redémarrer la machine, assurez-vous que la température ambiante est supérieure à 0°C.

Etiquettes d'entretien

	Matériaux résistants		Peut être repassé à 100°C max
	Tissus délicats		Ne pas repasser
	Articles pouvant être lavés à 95°C		Peut être nettoyé à sec en utilisant n'importe quel solvant
	Articles pouvant être lavés à 60°C		Nettoyer à sec avec du perchlorure, du carburant léger, de l'alcool pur ou du R113 seulement
	Articles pouvant être lavés à 40°C		Nettoyage à sec avec du carburant d'avion, de l'alcool pur ou du R113 seulement
	Articles pouvant être lavés à 30°C		Ne pas nettoyer à sec
	Articles pouvant être lavés à la main		Sécher à plat
	Nettoyage à sec uniquement		Peut être étendu pour sécher
	Peut être blanchi à l'eau froide		Sécher sur un cintre
	Ne pas javelliser		Sécher en machine, chaleur normale
	Peut être repassé à 200°C max		Sécher en machine, faible chaleur
	Peut être repassé à 150°C max		Ne pas sécher en machine

La machine s'arrête pendant le programme

Vérifiez si:

- La porte a été ouverte et le bouton "Démarrer/Pause" n'a pas été pressé.
- Fermez la porte et appuyez à nouveau sur le bouton "Démarrer/Pause".
- Vérifiez qu'il n'y a pas trop de mousse à l'intérieur.
- La machine démarre le processus de démoussage. La machine fonctionnera de manière autonome après un certain temps. Le système de sécurité de la machine a été activé (voir le tableau de description des erreurs).

Des résidus de détergent et d'additifs restent dans le compartiment à détergent à la fin du lavage.

Vérifiez si :

- Le bouchon du siphon est correctement installé sur le distributeur de détergent et toutes les pièces sont propres (voir "Entretien et nettoyage").
- L'eau est fournie en quantité suffisante. Les filtres à mailles de l'alimentation en eau ne sont pas obstrués (voir "Entretien et nettoyage").

La machine vibre pendant le cycle d'essorage.

Vérifiez si:

- Le lave-linge est à niveau et repose fermement sur ses quatre pieds.
- Les boulons de transport ont été retirés. Avant d'utiliser la machine, les boulons de transport doivent être retirés.

Si le lave-linge n'essore pas correctement

La machine est équipée d'un système de détection et de correction des déséquilibres. Si des articles individuels lourds (par exemple des peignoirs) sont chargés, le système peut automatiquement réduire la vitesse d'essorage ou même l'arrêter complètement s'il détecte un déséquilibre excessif, même après plusieurs démarrages, afin de protéger la machine.

- Si les vêtements sont trop mouillés à la fin du cycle, enlevez quelques vêtements et recommencez l'essorage.
- L'excès de mousse empêche de tourner. Utilisez la bonne quantité de détergent.
- Vérifiez que le sélecteur de vitesse d'essorage est réglé sur "0 (les voyants 600,800,1000,1200 sont éteints)".

Assurez-vous que:

Toutes les connexions sont serrées.

Ne laissez pas les enfants utiliser ou jouer avec le lave-linge. Veuillez noter que pendant les cycles de lavage, la température de la surface de la vitre de la porte peut augmenter.

Gardez un œil sur les enfants lorsqu'ils se trouvent à proximité de la machine.

Code d'erreur

La machine s'arrête pendant le programme.

Le code d'erreur apparaîtra avec quelques lumières.

■ signifie que la lumière est allumée; □ signifie que la lumière est éteinte.

La porte ne se verrouille pas correctement (F13) : La lumière s'allume. (Fig. 1)

Vérifiez si la porte est ouverte et appuyez sur le bouton "Démarrer/Pause" ; Si le problème persiste, débranchez l'appareil et contactez le Service Après-Vente (voir "Service Après-Vente").

12h ■ 90	□ 1200	□ Verrouillage
9h ■ 60	□ 1000	□ Fin
6h ■ 40	□ 800	■ Fin différée
3h ■ 20-❄	■ 600	■ Prélavage

fig.1

Défaut vidange (F03):(fig.2)

Les eaux usées ne sont pas évacuées.

Le lave-linge s'arrête à une phase appropriée du programme.

Débrancher l'appareil.

Vérifier si:

- Il y a des plis dans le flexible.
- La pompe ou le filtre est obstrué (voir "Retrait du filtre").

IMPORTANT : Assurez-vous que l'eau a refroidi avant de vider l'appareil et que le tuyau de vidange n'a pas gelé

Reconnectez l'appareil. Si le problème persiste, débranchez l'appareil et contactez le service client (voir "Service client").

12h	<input checked="" type="checkbox"/>	90	<input type="checkbox"/>	1200	<input type="checkbox"/>	Verrouillage
9h	<input checked="" type="checkbox"/>	60	<input type="checkbox"/>	1000	<input type="checkbox"/>	Fin
6h	<input checked="" type="checkbox"/>	40	<input type="checkbox"/>	800	<input checked="" type="checkbox"/>	Fin différée
3h	<input checked="" type="checkbox"/>	20-*	<input type="checkbox"/>	600	<input checked="" type="checkbox"/>	Prélavage

fig.2

Défaillance du module électronique (F05, F04, F23, F07, F06). (fig.3, fig.4, fig.5, fig.6, fig.7)

- Le module électronique est en panne. Tournez le sélecteur de programme sur la position "Fin " pendant 3 secondes pour éteindre la machine et sélectionner le programme souhaité ; Si le défaut persiste, débranchez l'appareil et contactez le Service Après-Vente (voir "Service Après-Vente").

12h	<input checked="" type="checkbox"/>	90	<input type="checkbox"/>	1200	<input type="checkbox"/>	Verrouillage
9h	<input checked="" type="checkbox"/>	60	<input type="checkbox"/>	1000	<input checked="" type="checkbox"/>	Fin
6h	<input checked="" type="checkbox"/>	40	<input type="checkbox"/>	800	<input type="checkbox"/>	Fin différée
3h	<input checked="" type="checkbox"/>	20-*	<input type="checkbox"/>	600	<input checked="" type="checkbox"/>	Prélavage

fig.3 Capteur de température anormal

12h	<input checked="" type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1200	<input type="checkbox"/> Verrouillage
9h	<input checked="" type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 1000	<input checked="" type="checkbox"/> Fin
6h	<input checked="" type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 800	<input type="checkbox"/> Fin différée
3h	<input checked="" type="checkbox"/> 20-❄	<input type="checkbox"/> 600	<input type="checkbox"/> Prélavage

fig.4 Chauffe-eau anormal

12h	<input checked="" type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1200	<input type="checkbox"/> Verrouillage
9h	<input checked="" type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 1000	<input type="checkbox"/> Fin
6h	<input checked="" type="checkbox"/> 40	<input checked="" type="checkbox"/> 800	<input checked="" type="checkbox"/> Fin différée
3h	<input checked="" type="checkbox"/> 20-❄	<input type="checkbox"/> 600	<input checked="" type="checkbox"/> Prélavage

fig.5 Capteur de niveau d'eau anormal

12h	<input checked="" type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1200	<input type="checkbox"/> Verrouillage
9h	<input checked="" type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 1000	<input checked="" type="checkbox"/> Fin
6h	<input checked="" type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 800	<input checked="" type="checkbox"/> Fin différée
3h	<input checked="" type="checkbox"/> 20-❄	<input type="checkbox"/> 600	<input checked="" type="checkbox"/> Prélavage

fig.6 Erreur moteur

12h	<input checked="" type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1200	<input type="checkbox"/> Verrouillage
9h	<input checked="" type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 1000	<input checked="" type="checkbox"/> Fin
6h	<input checked="" type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 800	<input checked="" type="checkbox"/> Fin différée
3h	<input checked="" type="checkbox"/> 20-❄	<input type="checkbox"/> 600	<input type="checkbox"/> Prélavage

fig.7 Erreur de vitesse du moteur

Défaut arrivée d'eau (F01):(fig.8)

L'appareil n'a pas ou pas assez d'eau.

Vérifiez si:

- Le robinet est complètement ouvert et la pression de l'alimentation en eau est suffisante.
- Il y a des plis dans le flexible.
- Les filtres à mailles de l'arrivée d'eau sont bouchés (voir « Entretien et maintenance » ou « Filtres à mailles pour la prise d'eau »).
- Le tuyau d'eau est gelé.

Une fois le problème résolu, redémarrez le programme en appuyant à nouveau sur "Démarrer/Pause". Si le problème persiste, débranchez l'appareil et contactez le service client (voir « Service client »).

12h <input checked="" type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1200	<input type="checkbox"/> Verrouillage
9h <input checked="" type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 1000	<input type="checkbox"/> Fin
6h <input checked="" type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 800	<input type="checkbox"/> Fin différée
3h <input checked="" type="checkbox"/> 20-❄	<input type="checkbox"/> 600	<input checked="" type="checkbox"/> Prélavage

fig.8

Le niveau d'eau a atteint le niveau maximum (F24):(fig.9)

- Le niveau d'eau a atteint le niveau maximum. Appuyez sur le bouton "Démarrer/Pause" pour annuler le code d'erreur et démarrer le programme ; si le problème persiste, débranchez l'appareil et contactez le service client (voir "Service client").

12h <input checked="" type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1200	<input type="checkbox"/> Verrouillage
9h <input checked="" type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 1000	<input checked="" type="checkbox"/> Fin
6h <input checked="" type="checkbox"/> 40	<input checked="" type="checkbox"/> 800	<input type="checkbox"/> Fin différée
3h <input checked="" type="checkbox"/> 20-❄	<input type="checkbox"/> 600	<input type="checkbox"/> Prélavage

fig.9

Impossible de déverrouiller la porte (F14). (fig.10)

- Action : Appuyez sur le bouton "Démarrer / Pause". Le lave-linge essaie d'ouvrir la porte. L'alarme ne s'arrêtera que si la porte est déverrouillée. Ou, tournez le sélecteur de programme sur la position " ⏻ " pendant 3 secondes pour éteindre la machine, et l'alarme disparaîtra.

12h	■ 90	○ 1200	○ Verrouillage
9h	■ 60	○ 1000	● Fin
6h	■ 40	○ 800	○ Fin différée
3h	■ 20-*	● 600	○ Prélavage

fig.10

SERVICE APRÈS VENTE

Avant de contacter le Service Client :

- Essayez de résoudre le problème vous-même (voir "Guide de dépannage").
- Redémarrez le programme pour vérifier si le problème a été résolu.
- Si le lave-linge continue de mal fonctionner, appelez le service après-vente

FICHE TECHNIQUE RELATIVE AU REGLEMENT SUR ÉTIQUETAGE ÉNERGÉTIQUE : 2019/2016/UE

La fiche d'information du produit conformément au règlement de l'UE n° 2019/2016 L'étiquetage énergétique pour les appareils de réfrigération se trouve sous l'URL ou le code QR indiqué sur l'étiquette énergétique

SCLLF712EW- URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1583568>

Garantie du produit et pièces de rechange disponibles

Selon les termes de la garantie du fabricant applicable au lieu, l'utilisation du Service à la clientèle est gratuite. La durée minimale de la garantie (garantie du fabricant pour les consommateurs privés) dans l'Espace Economique Européen est de 2 ans selon les termes de garantie applicable au lieu. Les conditions de garantie n'affectent pas les autres droits ou réclamations détenus par vous-même en vertu de la législation locale. Des informations détaillées sur la période de garantie et les conditions de garantie dans votre pays sont disponibles auprès du service à la clientèle, de votre revendeur ou de notre site Web.

Les pièces de rechange d'origine fonctionnelles selon la directive écoconception correspondante peuvent être obtenues auprès du service à la clientèle pendant une période d'au moins 4 ans à compter de la date de mise sur le marché de votre appareil dans l'Espace économique européen. Pour plus de spécifications techniques sur l'agent de réparation et pour commander des pièces de rechange, veuillez vous rendre sur : <https://www.schneiderconsumer.com>

Pièces détachées et accessoires

Les pièces détachées et accessoires pour votre appareil sont disponibles sur notre site dédié www.expercare.fr Lorsque vous commandez des pièces, merci d'indiquer le modèle de votre appareil.



Service après-vente

Pour une intervention technique en raison d'un dysfonctionnement, contactez-nous au 04 88 78 59 99. Pour obtenir les informations sur les produits ou le commandant des pièces détaillées, veuillez appeler le 01 61 44 02 70 et choisir l'option appropriée.

EXCLUSIONS DE GARANTIE :

La garantie ne couvre pas les pièces d'usure du produit, ni les problèmes ou les dommages résultant de :

- (1) détériorations superficielles dues à l'usure normale du produit ;
- (2) défauts ou détériorations dus au contact du produit avec des aliments ou des liquides et dus à la corrosion provoquée par la rouille ou de présence d'insectes;
- (3) tout incident, abus, utilisation impropre, modification, démontage ou réparation non autorisés;
- (4) toute opération impropre d'entretien, utilisation non conforme aux instructions concernant le produit ou branchement à une tension incorrecte ;
- (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou approuvés par le fabricant.

La garantie sera annulée en cas d'élimination de la plaque signalétique et/ou du numéro de série du produit.

MISE AU REBUT



La directive Européenne 2012/19/UE sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée. Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.

Informations sur la signification du marquage de conformité **CE**

Le marquage CE indique que le produit répond aux principales exigences des Directives Européenne 2014/35/UE (Basse Tension), 2014/30/EU (Compatibilité Electromagnétique), 2011/65/UE (Réduction de l'emploi de certaines substances dangereuses dans les EEE).



FR

Cet appareil
se recycle

REPRISE
À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



FR



SCHNEIDER