

SCHNEIDER



LAVE-LINGE SCLLF7120

Manuel d'instructions

**Veillez lire attentivement les instructions suivantes
avant d'utiliser cet appareil.**

Veillez conserver ces instructions pour toute future référence.



La charge maximale de linge à l'état sec pour le lave-linge est de 7kg.

La pression d'eau ne doit pas être inférieure à 0.02MPa et n'est pas supérieure à 0.8 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 la 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.

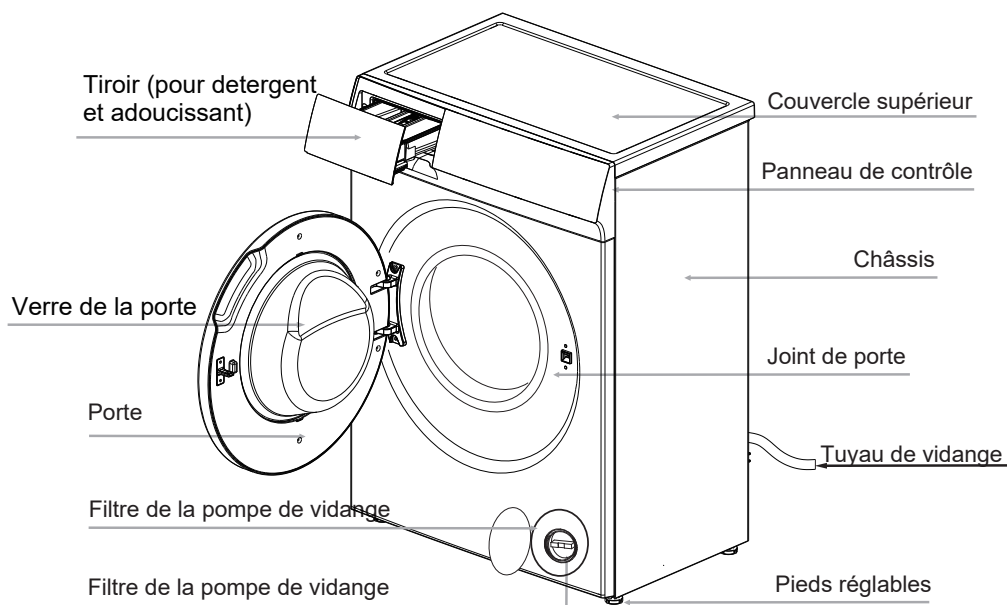


Sécurité des enfants

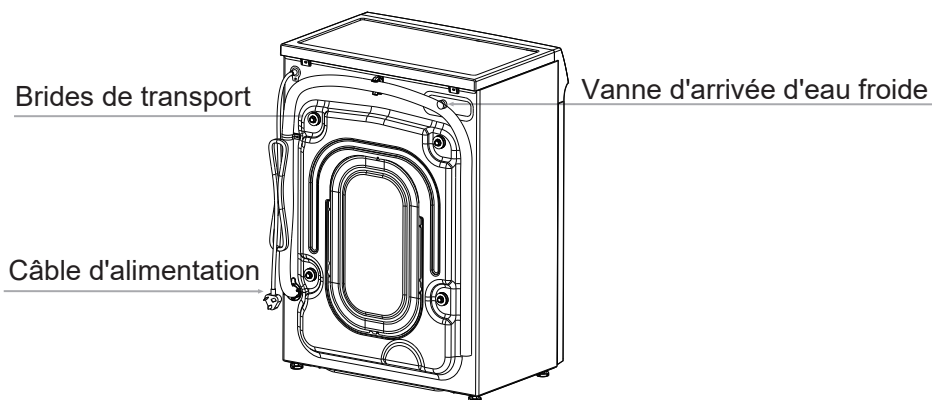
- Les enfants doivent être tenus à distance de la machine à laver en permanence. Pour éviter le risque de blessures, ne laissez pas les enfants jouer à proximité ou avec les touches de contrôle. Surveillez les enfants lorsque vous utilisez le lave-linge.
- Les enfants plus âgés ne peuvent utiliser le 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.

- Pour les machines à hublot, rappelez-vous que le hublot devient chaud lors d'un cycle de lavage à des températures très élevées. Ne laissez pas les enfants toucher le lave-linge.

Composants et caractéristiques



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.

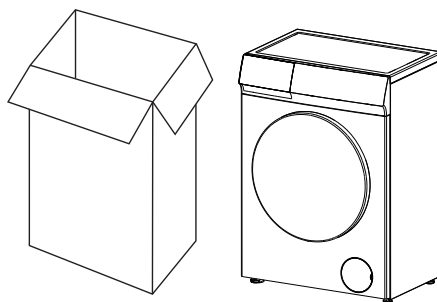


Remarque : Les dessins représentant le lave-linge dans le manuel sont utilisés uniquement pour les instructions. Ils peuvent varier du modèle que vous avez acheté.

Installation

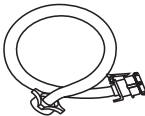
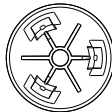
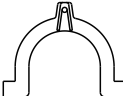

Déballage

- Retirez tous les matériaux d'emballage (y compris la base en mousse) ou des vibrations et des bruits pourraient se produire.
- Jetez tous les conditionnements dans un endroit sûr et assurez-vous de ne pas les laisser à portée des enfants. Risque d'étouffement !
- Il est normal que des gouttes d'eau apparaissent sur le sac en plastique et le verre de la porte, qui résultent de l'eau laissée dans la cuve pour le contrôle.



Accessoires

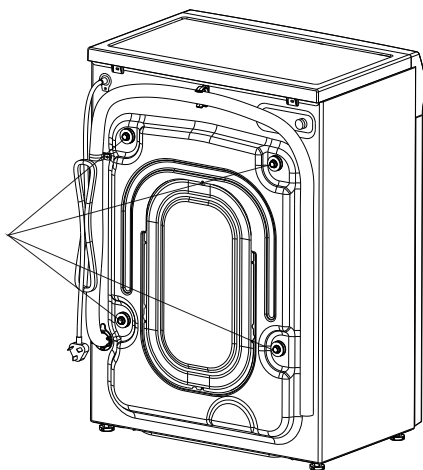
Assurez-vous que tous les éléments indiqués ci-dessous sont présents :

Accessoires	Nom	Qté
	Tuyau d'arrivée	1
	Bouchons pour les orifices des brides	4
	Crosse de vidange	1
	Manuel	1

Retirez tous les brides de transport

- Retirez toutes les brides de transport de l'arrière du lave-linge avec l'outil approprié.
- Insérez les bouchons fournis dans les orifices laissés par le retrait des brides de transport.
- Gardez les brides de transport pour un transport futur. Chaque fois que le lave-linge est transporté les brides de transport doivent être remises en place.

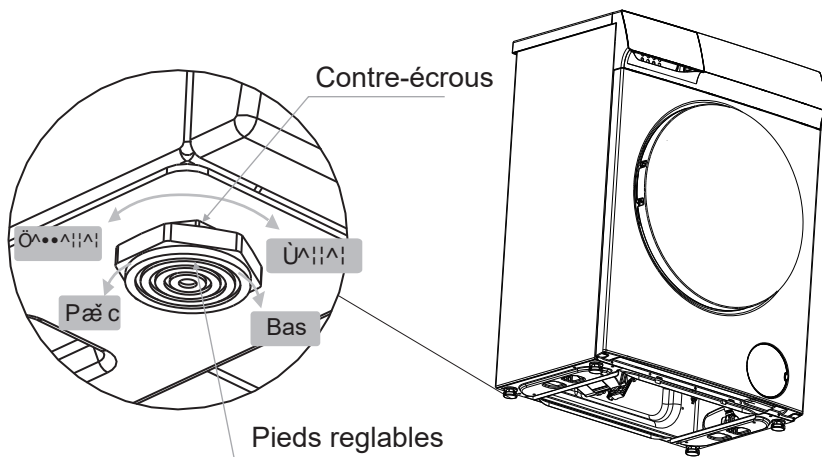
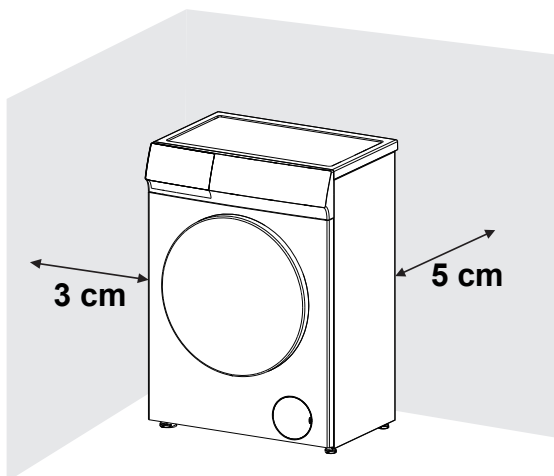
Brides de transport



Remarque : Des vibrations, des bruits ou des défaillances peuvent survenir si les brides de transport ne sont pas enlevées.

Lieu d'installation

- Un sol en béton est la surface d'installation la plus appropriée pour un lave-linge, étant beaucoup moins sujet aux vibrations pendant le cycle d'essorage que les planchers en bois ou les surfaces recouvertes d'un tapis.
- La machine doit être bien nivelée et bien positionnée.
- Pour éviter les vibrations pendant l'essorage, la machine ne doit pas être installée sur des revêtements de sol souples.



Réglage de la hauteur

La machine doit être parfaitement de niveau avec les quatre pieds pour assurer un fonctionnement sûr et correct. Une installation incorrecte peut augmenter la consommation d'électricité et d'eau et peut provoquer des mouvements de la machine.

Procédez comme ceci si la machine n'est pas de niveau :

- Avec la clé, tournez le contre-écrou dans le sens des aiguilles d'une montre. Dévissez les contre-écrous pour ajuster les pieds réglables.
- Utilisez un niveau à bulle pour vérifier que la machine est de niveau.
- Tenez fermement les pieds avec une clé. Tournez à nouveau le contre-écrou à l'aide de la clé jusqu'à ce qu'il soit solidement fixé contre le châssis.



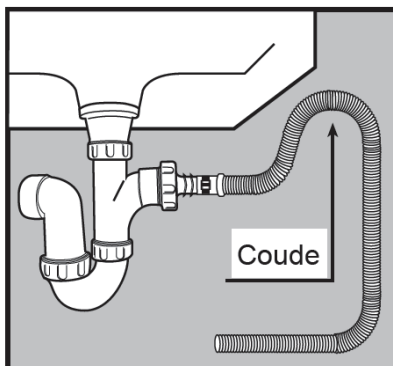
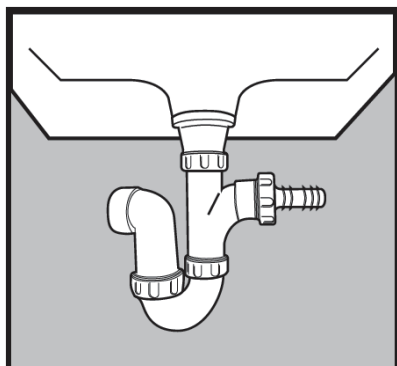
Remarque : Des vibrations et des bruits peuvent se produire si les contre-écrous ne reposent pas fermement contre le châssis.

Raccord du tuyau de vidange

1. Directement dans un évier

Si le robinet n'a pas été utilisé auparavant, retirez tout bouchon qui pourrait être en place.

Raccordez le tuyau de vidange au robinet et fixez-le avec un clip si nécessaire. Assurez-vous qu'une boucle est formée sur le tuyau de vidange pour empêcher les déchets de l'évier d'entrer dans le lave-linge.

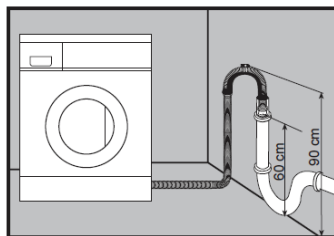
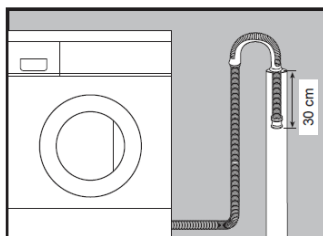


2. Branchement sécurisé à un tube vertical

Tout d'abord, formez un crochet à l'extrémité du tuyau de vidange en utilisant la crosse de vidange.

Placez le tuyau de vidange dans votre tuyau vertical, qui doit être d'un diamètre intérieur d'environ 38 mm assurant ainsi une rupture d'air entre le tuyau de vidange et le tuyau vertical.

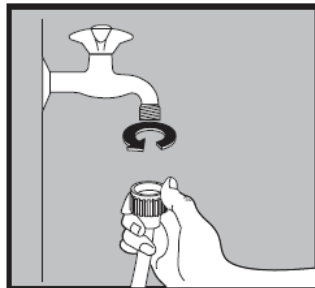
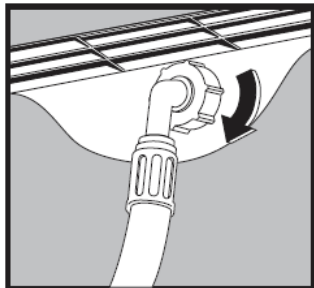
Lors de l'écoulement dans un tuyau vertical, veillez à ce que le sommet du tuyau vertical ne dépasse pas 90 cm et ne soit pas inférieur à 60 cm au-dessus du niveau du sol.



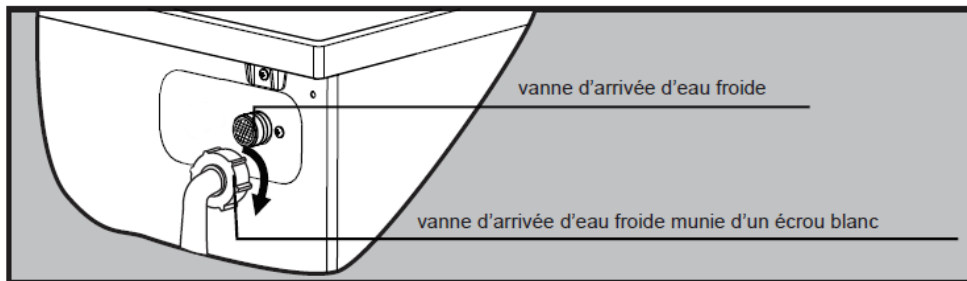
Raccord de l'arrivée d'eau

Branchez le tuyau d'arrivée fourni avec la machine à un robinet avec un filetage de 3/4 ". N'utilisez pas de tuyaux précédemment utilisés.

L'installation doit être conforme aux prescriptions des autorités locales en matière d'eau et aux règlements de construction.

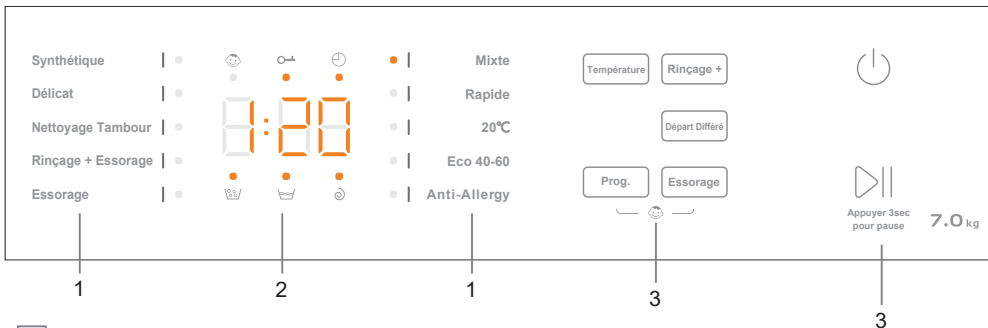


Raccordez une alimentation en eau à la vanne d'arrivée à l'arrière de la machine. Suivez les indications sur les schémas ci-dessous pour effectuer le branchement.



Les fonctions du panneau de contrôle

Panneau de contrôle



- 1 Programmes
- 2 Affichage numérique : Cette icône indique l'heure, la vitesse, la durée du programme, les codes d'erreur.
- 3 Commandes

Affichage

L'écran affiche les paramètres actuels, les options ou les informations pertinentes.

	<p>Affichage numérique: cette zone affiche la durée restante de la procédure, le temps du délai et la température.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durée du programme (e.g. 1:20) • Essorage (e.g. 1200, au nom de 1200 rpm) • Température (e.g. 20, au nom de 20°C) • Temps de rinçage (e.g. 2) • Départ Différé (e.g. 2h) • Codes d'erreur (e.g. E01)
	Départ différé : la lumière sous cette icône s'allume dès que l'écran affiche le Départ différé.
	Verrouillage de la porte : la lumière sous cette icône s'allume lorsque le verrouillage de la porte fonctionne.
	Sécurité : la lumière sous cette icône s'allumera une fois la fonction de Sécurité enfant sélectionnée.
	Phase de lavage : la lumière au-dessus de cette icône clignote pendant la phase de lavage.
	Phase de rinçage : la lumière au-dessus de cette icône clignote pendant la phase de rinçage.
	Phase d'essorage et de vidange : la lumière au-dessus de cette icône clignote pendant la phase d'essorage et de vidange.

Commandes

1. Marche / Arrêt (⏻)

Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre la machine.

2. Démarrage/Pause (▶||)

Appuyez sur ce bouton pour démarrer ou interrompre un cycle de lavage. La porte ne peut pas être ouverte une fois que la machine a démarré. Le temps ne sera pas recalculé pour le redémarrage. Si le programme de lavage est terminé depuis plus de 10 minutes et qu'aucun bouton n'est pressé, la machine se mettra automatiquement en mode de veille. Cliquez sur ce bouton pour réactiver l'écran.

3. Essorage

Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour changer la vitesse d'essorage.

4. Température

Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour changer la température de lavage.

5. Rinçage +

Cette fonction permet d'ajouter un rinçage supplémentaire au programme que vous avez sélectionné.

6. Départ différé

Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour régler le délai de démarrage d'un cycle de lavage de 1 heure à 24 heures.

7. Verrouillage sécurité-enfants (“Prog.”+“Essorage”)

La fonction "Verrouillage sécurité-enfants" permet de verrouiller le panneau de contrôle pour empêcher l'utilisation abusive par les enfants. Comment démarrer cette fonction :

1. Appuyez simultanément sur les boutons “Prog.+Essorage ” durant 3 secondes. L'icône “👶” qui s'allume sur l'écran indique que la fonction est activée.

2. Cette fonction peut être sélectionnée durant un cycle de lavage. Comment annuler cette fonction :

Appuyez simultanément sur les boutons “Prog.+Essorage ” durant 3 secondes.




Remarque : Pour votre sécurité, n'appuyez pas sur le bouton "⏻" et ne sortez pas vos vêtements lorsque la machine est en marche. La température de l'eau peut être élevée et cela peut causer des brûlures. Le verrouillage de la porte s'ouvre automatiquement à la fin d'un cycle de lavage une fois que la température du tambour a refroidi.

Les options et fonctions sélectionnables des différents programmes

Programme	Poids(kg)	Max Temp (°C)	Vitesse d'essorage (rpm)	Type de lavage et recommandations	Symbole de lavage
Mixte	4	60	1200	Du linge Résistant, légèrement ou normalement souillé, en coton, en lin, en fibres artificielles et leurs mélanges. Ne laver ensemble que des couleurs similaires dans une même brassée.	
Rapide	2	–	1200	Petites charges d'articles qui ont besoin d'être rafraîchis et qui peuvent être lavés dans un programme coton.	
20°C	7	20	1200	Coton, linge de maison ou tissus en coton mélangé	
Eco 40-60	7	–	1200	Linge en coton normalement souillé. Programme le plus favorable en termes de consommation d'eau et d'énergie. Base pour les valeurs indiquées sur l'étiquette énergétique.	
Anti-Allergies	4	90	1000	Le lavage des vêtements à 90°C aide à la stérilisation et à la désinfection.	
Synthétique	3.5	60	1200	Tissus synthétiques ou mélangés, sous-vêtements, vêtements colorés, T-shirts sans rétrécissement.	
Délicat	2	40	600	Le linge fin en tissus délicats ou en soie, qui a besoin d'un traitement doux.	
Nettoyage Tambour	0	90	600	Ce programme est utilisé pour nettoyer le tambour. Ne mettez pas de vêtements dans le tambour pendant l'exécution de ce programme.	
Rinçage + Essorage	–	–	1200	Ce programme peut être utilisé pour le rinçage des vêtements. N'ajoutez pas de détergent.	
Essorage	–	–	1200	Essorage séparé pour les articles en coton et en lin.	

Avant de laver le linge pour la première fois, vous devez effectuer un cycle complet sans vêtements. Pour ce faire :

1. Branchez l'alimentation et ouvrez le robinet.
2. Appuyez sur le bouton "  " pour allumer la machine et choisissez le programme " 20°C " .
3. Appuyez sur le bouton "Start/Pause" .

Cela permet d'évacuer l'eau qui est restée dans la baignoire à cause du contrôle du fabricant.

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 "40° Coton".
3. Appuyez sur "démarrage/pause".

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



Schéma 1



Schéma 2

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.



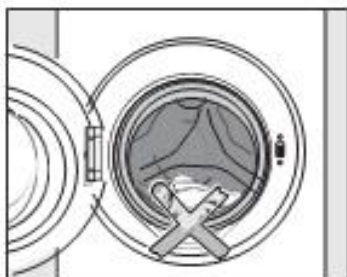
Schéma 3

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 placé 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

1. Ouvrez le tiroir et ajoutez la quantité appropriée de détergent dans le compartiment de lavage principal marqué  ou 

2. Ajoutez l'adoucissant dans le compartiment marqué  ou . Ne dépassez pas la marque du niveau maximum.

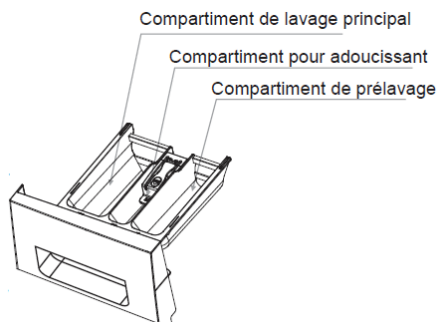
3. Ajoutez le détergent dans le compartiment de pré-lavage marqué

 ou  selon le programme que vous avez sélectionné.

4. Fermez le tiroir.

La quantité exacte à verser dans le distributeur dépend de :

- La quantité de vêtements
- Le degré de saleté des vêtements
 - Légèrement sale
Pas de saleté ou de taches visibles. Légère odeur corporelle.
 - Normalement sale
Visiblement sale et / ou quelques taches légères.
 - Très sale
Saletés et taches visibles et / ou séchées
- La dureté de l'eau.





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 "Vitesse" et sélectionnez une vitesse d'essorage.
6. Appuyez sur le bouton "Démarrage / Pause" pour démarrer le lave-linge.
7. Lorsque le cycle est terminé, une alerte sonore 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.

Utilisation du lave-linge

Tableau des programmes de lavage

Programme	Symbole de lavage	Tissu
Utilisation quotidienne		Pour les tissus en coton, en lin ou mixtes comme le linge de table, les serviettes, les sous-vêtements, les T-shirts etc.
Lavage express		Pour des petites charges d'articles qui nécessitent un rafraîchissement et qui peuvent être lavés avec un programme de coton.
Rinçage + Essorage		Ce programme peut être utilisé pour rincer des articles qui peuvent être lavés avec un programme de coton. N'ajoutez pas plus de lessive que nécessaire.
Essorage		Essorez séparément les articles en coton et en lin
Coton standard		Pour les tissus en coton, en lin ou mixtes comme le linge de table, les serviettes, les sous-vêtements, les T-shirts etc.
Synthétique		Pour les tissus synthétiques ou mixtes, les sous-vêtements, les vêtements de couleur, les chemises qui ne rétrécissent pas.
Laine		Pour les vêtements en laine ou les tissus mixtes contenant de la laine lavables en machine ou lavables à la main. Si l'étiquette d'entretien ne spécifie pas de température, lavez-les en utilisant le lavage à froid. Convient également pour les soies lavables à la main. Réduire la vitesse d'essorage.



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 « Démarrage/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. Essuyez avec un chiffon doux.



N'utilisez pas de solvants, de nettoyants abrasifs, de nettoyants 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 cuve".

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.
- Nettoyez le distributeur avec une brosse et de l'eau chaude.



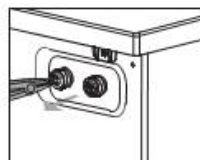
Nettoyage du boîtier du tiroir

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



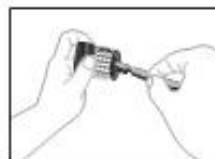
Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau

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



Tissus délicats



Articles pouvant être lavés à 90°C



Articles pouvant être lavés à 60°C



Articles pouvant être lavés à 40°C



Articles pouvant être lavés à 30°C



Articles pouvant être lavés à la main



Nettoyage à sec uniquement



Peut être blanchi à l'eau froide



Ne pas javelliser



Peut être repassé à 200°C max



Peut être repassé à 150°C max



Peut être repassé à 100°C max



Ne pas repasser



Peut être nettoyé à sec en utilisant n'importe quel solvant



Nettoyer à sec avec du perchlorure, du carburant léger, de l'alcool pur ou du R113 seulement



Nettoyage à sec avec du carburant d'avion, de l'alcool pur ou du R113 seulement



Ne pas nettoyer à sec



Sécher à plat



Peut être étendu pour sécher



Sécher sur un cintre



Sécher en machine, chaleur normale



Sécher en machine, faible chaleur



Ne pas sécher en machine

Guide de dépannage

Problèmes	Codes d'erreur	Cause possible	Solution
Le remplissage de la machine dure longtemps	"E01" s'affiche sur l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le robinet d'eau n'est pas ouvert. 2. Le tuyau de vidange est trop bas. 3. La valve d'arrivée d'eau est endommagée. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ouvrez le robinet d'eau. 2. Accrochez le tuyau. 3. Changez la valve d'arrivée d'eau.
Alarme de la porte	"E02" s'affiche sur l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1. La porte n'est pas correctement fermée. 2. Des vêtements sont coincés entre la porte et le joint. 3. Le verrouillage de la porte est endommagé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fermez correctement la porte. 2. Placez les vêtements dans le tambour. 3. Remplacez le verrouillage de la porte.
Le pompage de la machine dure longtemps	"E03" s'affiche sur l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le tuyau de vidange est écrasé ou tordu. 2. Le filtre du tuyau de vidange est bloqué. 3. Le système de vidange est bloqué. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez le tuyau de vidange. 2. Nettoyez le filtre. 3. Vérifiez le système de vidange et nettoyez-le.
L'eau débord e de la machine. / Le capteur d'eau ne fonctionne pas normalement	"E04" s'affiche sur l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1. La valve d'arrivée d'eau est endommagée. 2. La connexion entre le capteur d'eau et le fil n'est pas sécurisée. 3. Le capteur d'eau est endommagé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Remplacez la valve d'arrivée d'eau. 2. Vérifiez la connexion et assurez-vous qu'elle est sécurisée. 3. Remplacez le capteur d'eau.
Le moteur ne fonctionne pas.	"E05" s'affiche sur l'écran	<ol style="list-style-type: none"> 1. La connexion entre le moteur et le fil n'est pas sécurisée. 2. Le moteur est protégé par le système contre la surchauffe. 3. Le moteur est endommagé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez la connexion et assurez-vous qu'elle est sécurisée. 2. Vérifiez si la machine surchauffe. Eteignez-la et remettez-la en marche lorsque le moteur a refroidi. 3. Remplacez le moteur.

<p>Dysfonctionnement de la résistance de chauffage</p>	<p>"E06" s'affiche sur l'écran</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. La connexion entre la résistance de chauffage et le fil n'est pas sécurisée. 2. La résistance de chauffage est endommagé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez la connexion et assurez-vous qu'elle est sécurisée. 2. Remplacez la résistance de chauffage.
<p>Dysfonctionnement du capteur de température</p>	<p>"E07" s'affiche sur l'écran</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. La connexion entre le capteur de température et le fil n'est pas sécurisée. 2. Le capteur de température est endommagé. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez la connexion et assurez-vous qu'elle est sécurisée. 2. Remplacez le capteur de température.

FICHE TECHNIQUE RELATIVE AU RÈGLEMENT SUR L'ÉTIQUETAGE ÉNERGÉTIQUE: 2019/2014/UE

La fiche d'information sur le produit selon le règlement UE n ° 2019/2014 L'étiquetage énergétique des appareils lave-linge se trouve sous l'URL ou le code QR indiqué sur l'étiquette énergétique.

SCFL7120 - URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/437998>

Relation entre l'étiquette énergétique 1061/2010/UE et la nouvelle étiquette énergétique 2019/2014/UE

L'étiquette actuelle 1061/2010/UE utilise le système d'étiquetage A +++/D, devenu moins efficace. L'échelle mixte de l'étiquette comportant de nombreux « + » n'est plus transparente et la majorité des produits sont déjà dans les 2 à 3 premières classes aujourd'hui.

Par conséquent, l'Union européenne a révisé et optimisé l'étiquette en fonction des besoins des utilisateurs. La nouvelle étiquette énergétique 2019/2014/UE contiendra uniquement les classes énergétiques A à G. Les niveaux des classes seront régulièrement mis à jour.

Garantie du produit et pièces de rechange disponibles

L 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>

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).



Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr

SCHNEIDER

Importé par: SCHNEIDER CONSUMER GROUP
12 rue Jules Ferry - 93110 Rosny-Sous-Bois, FRANCE