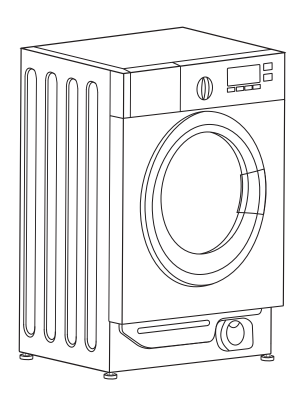
# SCHNEIDER



## **SCWMI814**

# LAVE LINGE INTÉGRABLE 8kg Manuel d'utilisation

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



# AVERTISSEMENTS ET CONSEILS DE SECURITE IMPORTANTS

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (enfants compris) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, sans expérience et sans connaissances de l'appareil à moins qu'ils n'aient été informés de la manière d'utiliser ce dernier par une personne responsable de leur sécurité.
- Les jeunes enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les tuyaux neufs fournis avec
   l'appareil doivent être utilisés. Tout
   tuyau usagé ne peut être réutilisé.
- Débranchez l'appareil du secteur avant d'effectuer toute opération d'entretien sur l'appareil.

- Débranchez toujours l'appareil et coupez l'alimentation en eau après utilisation. La pression d'arrivée d'eau maximale se mesure en pascals. La pression d'arrivée d'eau minimale se mesure en pascals.
- Afin de garantir votre sécurité, la fiche secteur doit être branchée sur une prise bipolaire reliée à la terre. Vérifiez scrupuleusement que votre prise est correctement mise à la terre de manière adéquate et fiable.
- Veillez à ce que le raccordement des appareils électriques ou systèmes d'eau soit réalisé par un technicien qualifié, conformément aux instructions du fabricant et aux réglementations locales en matière de sécurité.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, ainsi que par des personnes souffrant de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, ou présentant un manque d'expérience ou de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou aient reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Les animaux et les enfants sont susceptibles de s'introduire à l'intérieur de la machine. Contrôlez toujours la machine avant de la mettre en marche.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Retirez tous les emballages et brides de transport avant d'utiliser l'appareil; dans le cas contraire, ils pourraient causer de sérieux dégâts.
- Après l'installation, la prise doit demeurer accessible.
- Ne lavez, ni ne séchez jamais du linge ayant été nettoyé, lavé ou trempé dans des substances combustibles ou explosives (notamment de la cire, de l'huile, de la peinture, de l'essence, des solvants de nettoyage à sec, du kérosène, etc.) ou ayant été en contact avec celles-ci. Cela présente un risque d'incendie ou d'explosion.

- Au préalable, rincez bien les articles lavés à la main.Ce lave-linge est réservé à une utilisation en intérieur.
- Il est conçu pour être encastré.
- Les ouvertures ne doivent pas être obstruées par un tapis.
- Votre lave-linge ne doit pas être installé dans une pièce très humide (dans le cas d'une salle de bain celle-ci doit être correctement ventilée) ou des endroit ou la température est inférieure à 15°c, ni dans des pièces contenant des gaz explosifs ou caustiques.
- Les modèles de lave-linge dotés d'une seule vanne d'alimentation peuvent être reliés à l'alimentation en eau froide. Les modèles dotés de deux vannes d'alimentation doivent être raccordés correctement à l'alimentation en eau froide et à l'alimentation en eau chaude.
- Après l'installation, la prise doit demeurer accessible.

- Votre lave-linge est exclusivement prévu pour un usage domestique et pour les textiles adaptés au lavage en machine.
- Ne grimpez pas sur l'appareil et ne vous asseyez pas sur le capot supérieur de celui-ci.
- Ne vous adossez pas contre la porte de la machine.
- Précautions à prendre lors de la manipulation de la machine :
- 1. Les brides de transport doivent être réinstallés sur l'appareil par une personne qualifiée.
- 2. L'eau accumulée doit être évacuée hors de la machine.

- 3. Veillez toujours à manipuler la machine avec précaution. Veillez à ne jamais vous aider des pièces protubérantes de la machine pour la soulever. La porte de la machine ne peut servir de poignée durant le transport.
- 4. Cet appareil est lourd. Transportez-le avec précaution.
- Veuillez ne pas fermer la porte en exerçant une force excessive. En cas de difficulté à fermer la porte, assurez-vous que des vêtements ne gênent pas la fermeture et qu'ils sont correctement répartis.
- Il est interdit d'utiliser la machine pour laver des tapis.
- Avant de laver des vêtements pour la première fois, lancez un programme de lavage complet sans aucun vêtement dans le tambour.

- L'utilisation de solvants toxiques, explosifs et inflammables est interdite. Il convient de ne pas utiliser d'essence, ni d'alcool comme détergent. Veuillez ne sélectionner que des lessives adaptées au lavage en machine, tout particulièrement pour préserver le tambour.
- Assurez-vous que toutes les poches des vêtements soient vides. Les éléments rigides et tranchants, notamment les pièces, broches, clous, vis ou pierres, etc. peuvent causer de graves dommages à la machine.
- Veuillez vérifier que l'eau à l'intérieur du tambour ait été vidangée avant d'ouvrir la porte. Veuillez ne pas ouvrir la porte si vous constatez la présence d'eau.

- Faites attention à ne pas vous brûler lorsque la machine évacue l'eau chaude utilisée dans le cadre du lavage.
- Durant le cycle de lavage, ne remplissez jamais la machine d'eau manuellement.
- Une fois le programme terminé, veuillez patienter durant deux minutes avant d'ouvrir la porte.

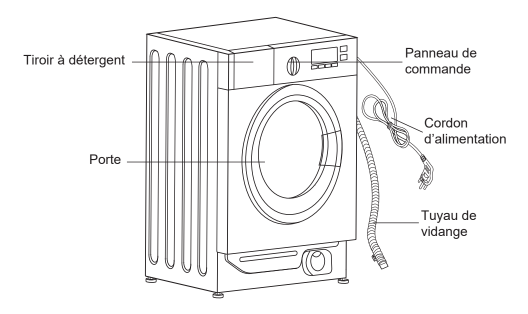
## Consignes de sécurité (à suivre impérativement)

• Afin d'éviter toute lésion ou dommage à l'utilisateur ou à la personne et aux biens d'autrui, veuillez vous assurer de suivre les consignes de sécurité.



Risque de choc électrique.  1. Veuillez utiliser 220V-240V, au-dessus de 10 A avec prise de terre dédiée.  2. En branchant et en débranchant le câble d'alimentation, veuillez utiliser la fiche.  N'utilisez pas le câble d'alimentation endommagé.  Lorsque la fiche du câble d'alimentation est sale, veuillez essuyer l'avec un chiffon sec, en temps utile.  3. N'utilisez pas la main mouillée pour insérer ou retirer la fiche.  4. Veuillez retirer la prise lorsque vous avez terminé ou après une réparation ou un nettoyage.	Risque d'incendie et de fuite de courant  Ne laissez pas le lave-linge à proximité du feu, ou n'allumez pas des cigarettes, des bougies et des matériaux volatiles.  Veuillez ne pas répandre l'eau sur le panneau de commande du lave-linge.  Veuillez ne pas mettre le lave-linge à l'extérieur ou dans un endroit humide.  Veuillez réparer la pompe de vidange et assurez-vous que l'égout n'est pas obstrué.
Risque de haute température  Lors du lavage à haute température, le verre du hublot chauffe. Evitez de toucher le verre du hublot, et éloignez en particulier les enfants.  Lorsque vous ouvrez la porte après un lavage à haute température, veuillez attendre que la température soit descendue à un niveau de sécurité et que la porte se déverrouille automatiquement.	Risque de se faire mal.  Veuillez manipuler la boîte de carton après l'enlèvement, ne laissez pas les enfants le toucher ou en manger.  Ne laissez pas les enfants jouer ou grimper sur le lave-linge.  Veuillez fermer la porte après utilisation pour éviter que les enfants ne pénètrent dans le tambour.
Risque de blessure  Ne mettez pas de choses lourdes sur le dessus du lave-linge. Si vous souhaitez déplacer la machine, n'oubliez pas de demander de l'aide. Veuillez ne pas demander aux personnes non professionnelles de réparer la machine.  Risque d'explosion	Risque d'endommager les vêtements  Veuillez ne pas laver les vêtements résistants à l'eau, comme les imperméables, les vêtements ou les couvertures remplies de plumes, ainsi que les sacs de couchage.  Veuillez laver les vêtements qui peuvent être lavés, si vous avez un doute, veuillez consulter les instructions.  En retirant la fiche, le verrouillage peut se
Veuillez ne pas laver les chiffons tâchés de kérosène, essence, diluant, produits inflammables.      Veuillez ne pas laver quand il y a une fuite de gaz.	déverrouiller même s'il y a beaucoup d'eau à l'intérieur. Par conséquent, vérifiez le niveau d'eau à l'intérieur avant de déverrouiller la porte afin d'éviter toute perte inutile.

## **Description du produit**



#### **REMARQUE**

Le schéma de l'appareil est fourni à titre indicatif uniquement, veuillez vous référer au produit réel.

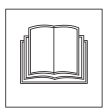
## **Accessoires**



Cache des brides de transports



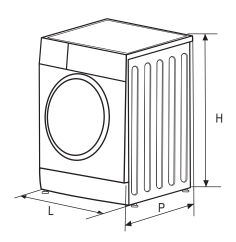
Tuyau d'alimentation en eau froide



Guide d'utilisation

## Spécifications techniques

Référence	SCWMI814
Alimentation nominale (tension en V, nature du courant et fréquence en Hz)	220-240V~ 50Hz
Classe de protection électrique	I
Courant nominal en A	10
Puissance nominale en W	1950
Indice de protection contre les effets nuisibles dus à la pénétration de l'eau	IPX4
Pression maximale d'eau à l'entrée en Mpa/bars	1 / 10
Pression minimale d'eau à l'entrée en Mpa/bars	0.05 MPa - 1MPa
Masse maximale de linge sec en kg admissible	8
Dimensions (I x P x H en mm)	595*540*825
Poids net	63kg

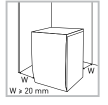


#### Installation

#### Lieu d'installation

Avant de procéder à l'installation de l'appareil, sélectionnez un emplacement présentant les caractéristiques suivantes:

- 1. Une surface rigide, sèche et plane
- 2. À l'abri de la lumière directe du soleil
- 3. Une pièce avec une ventilation suffisante
- 4. Une température ambiante supérieure à 0 °C
- 5. À l'écart des sources de chaleur, notamment le charbon ou le gaz.





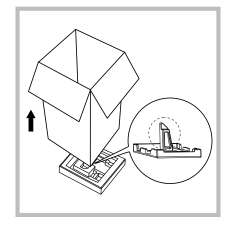


#### **AVERTISSEMENT**

- Il est important d'assurer une bonne stabilité pour empêcher la machine de vaciller!
- Assurez-vous que l'appareil ne repose pas sur le cordon d'alimentation.

#### Déballage du lave-linge

- 1. Retirez la boîte en carton et l'emballage en polystyrène.
- 2. Soulevez le lave-linge et retirez l'emballage servant de socle. Assurez-vous que le retrait du petit triangle en mousse dégage également celui du bas de l'appareil. Si ce n'est pas le cas, couchez l'appareil sur le côté, puis retirez manuellement le petit morceau de mousse qui se trouve au bas de l'appareil.
- 3. Retirez le ruban adhésif sécurisant le cordon d'alimentation électrique et le tuyau de vidange.
- 4. Retirez le tuyau d'arrivée du tambour.





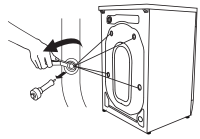
## **AVERTISSEMENT**

- Les matériaux d'emballage (par ex. films, polystyrène) peuvent être dangereux pour les enfants. les films, le polystyrène) peuvent être dangereux pour les enfants.
- Ils représentent un risque de suffocation ! Tenez l'ensemble des emballages à l'écart des enfants.

#### Retrait des brides de transport

Pour retirer ces boulons, veuillez suivre les étapes ci-dessous:

- 1. Deserrez les 4 boulons à l'aide d'une clé, puis retirez-les.
- 2. Bouchez es orifices à l'aide des caches de transport.
- 3. Conservez les brides de transport en lieu sûr en vue d'une utilisation ultérieure.



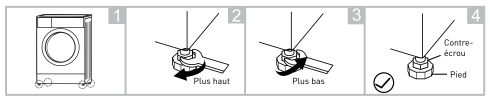


#### **AVERTISSEMENT**

- Les matériaux d'emballage (par ex. films, polystyrène) peuvent être dangereux pour les enfants. les films, le polystyrène) peuvent être dangereux pour les enfants.
- Ils représentent un risque de suffocation ! Tenez l'ensemble des emballages à l'écart des enfants.

#### Mise à niveau du lave-linge

- 1. Vérifiez que les pieds soient bien fixés au corps de l'appareil. Si ce n'est pas le cas, veuillez les tourner jusqu'à leur position initiale et serrer les écrous.
- 2. Desserrez le contre-écrou et tournez le pied jusqu'à ce qu'il soit bien en contact avec le sol.
- 3. Réglez les pieds et serrez-les à l'aide d'une clé ; assurez-vous que l'appareil est stable.





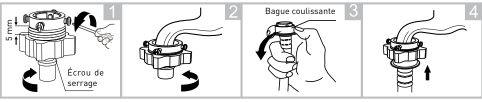
### **AVERTISSEMENT**

• Les contre-écrous sur les quatre pieds doivent être bien serrés contre le corps de l'appareil.

#### Raccordement du tuyau d'alimentation en eau

Raccordez le tuyau d'arrivée de la manière indiquée. Il existe deux façons de procéder:

1. Raccordement du tuyau d'arrivée à un robinet ordinaire (sans filetage avec l'utilisation d'un adaptateur).



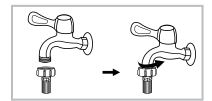
Desserrez l'écrou de serrage et les quatre boulons

Serrez l'écrou de serrage

Appuyez sur la bague coulissante pour raccorder le tuyau d'arrivée à la base de raccordement.

Raccordement terminé

2. Raccordement du tuyau d'arrivée à un robinet fileté.

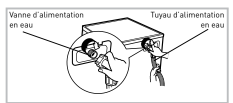




Robinet fileté et tuyau d'arrivée

Robinet spécial lave-linge

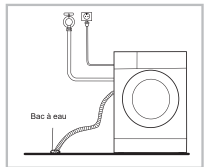
Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée à la vanne d'alimentation située à l'arrière de l'appareil et serrez bien le tuyau dans le sens des aiguilles d'une montre.



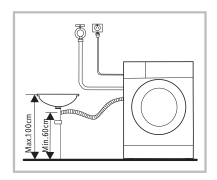
#### Tuyau de vidange

Deux possibilités sont envisageables pour positionner l'extrémité du tuyau de vidange:

1. Placez-le dans le bac à eau.



2. Raccordez-le au tuyau de branchement de vidange à l'évacuation.



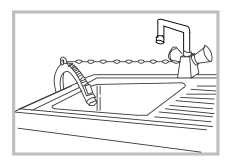


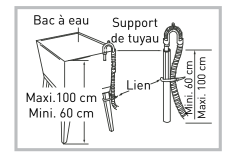
#### **AVERTISSEMENT**

- Abstenez-vous de tordre ou de rallonger le tuyau de vidange.
- Positionnez correctement le tuyau de vidange afin d'éviter toute fuite d'eau.

#### REMARQUE

Si la machine est livrée avec un support de tuyau de vidange, veuillez l'installer comme suit.





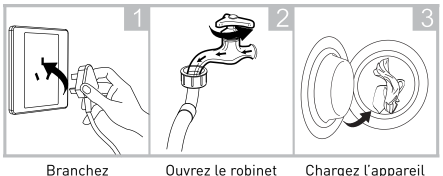


## **AVERTISSEMENT**

- Lorsque vous procédez à l'installation du tuyau de vidange, fixez-le correctement à l'aide d'une cordelette.
- Si le tuyau de vidange est trop long, ne tentez pas de l'enfoncer dans le lave-linge; ceci pourrait engendrer des bruits anormaux.

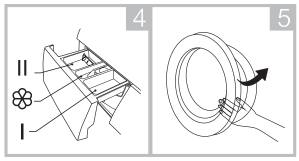
#### Prise en main rapide

## Avant le lavage



Ouvrez le robinet

Chargez l'appareil



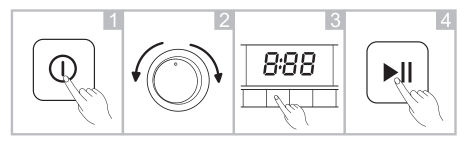
Ajoutez de la lessive Fermez la porte de la machine



### **AVERTISSEMENT**

Le détergent doit être ajouté dans le "cas I" après avoir sélectionné le prélavage pour les machines ayant cette fonction.

## **Lavage**



Sélectionnez un programme

Sélectionnez une fonction ou le réglage par défaut

Lancez le lavage



## **AVERTISSEMENT**

- 1. Si la valeur par défaut est sélectionnée, l'étape 3 peut être ignorée.
- 2. Le diagramme des boutons de fonction est uniquement à titre de référence, veuillez vous référer au produit réel comme standard.

## Avant chaque lavage

- La température de fonctionnement du lave-linge doit être comprise entre 0 et 40 °C. S'il est utilisé à une température inférieure à 0 °C, la vanne d'alimentation et le système de vidange pourraient s'endommager. Si la machine est installée dans un endroit où la température atteint ou passe en dessous de 0 °C, elle doit être déplacée dans un endroit présentant des températures ambiantes normales afin de s'assurer, avant toute utilisation, que le tuyau d'alimentation en eau et le tuyau de vidange ne sont pas gelés.
- Veuillez vérifier les étiquettes et les explications des lessives utilisées avant tout lavage. Utilisez des lessives non ou peu moussantes, adaptées au lavage en machine.



Vérifiez les étiquettes



Retirez tout objet des poches



Nouez les longues lanières, fermez les fermetures à glissière ou boutons



Placez les vêtements de petite taille dans une taie d'oreiller



Mettez sur l'envers les tissus qui boulochent facilement ou à poils longs



Séparez les vêtements de tissus différents



## **ATTENTION**

- Si vous ne lavez qu'un seul vêtement, cela pourrait rapidement générer une importante excentricité et déclencher une alerte en raison d'un trop grand déséquilibre. Par conséquent, il est recommandé d'y ajouter un ou deux vêtements afin qu'ils soient lavés ensemble et permettent une évacuation optimale de l'eau.
- Ne lavez pas des vêtements ayant été en contact avec du kérosène, de l'essence, de l'alcool ou toute autre substance inflammable.

## Conseils pour économiser de l'énergie

- Utilisez la quantité maximale de linge permise par le programme respectif. Supplément à la notice d'utilisation et d'installation.
- Lavez le linge normalement sale sans prélavage.
- Économiser de l'énergie et du produit lessiviel avec du linge légèrement et normalement sale.
- Les températures de programme indiquées s'orientent sur la température mentionnée sur l'étiquette d'entretien que comporte chaque article textile. Pour des raisons d'économie d'énergie, tout en assurant un résultat de lavage optimal, la température de lavage réelle peut différer de la température de programme indiquée.

## Remarque concernant la consommation d'énergie:

- L'affichage donne des informations sur le niveau relatif de la consommation d'énergie pour les programmes sélectionnés.
- Plus il y a de voyants allumés, plus la consommation est élevée.
- Cela vous permet de comparer les consommations des programmes lors de la sélection de différents réglages de programme et d'opter, le cas échéant, pour un réglage de programme consommant moins d'énergie.

## Mode Économie d'énergie :

- Pendant l'exécution d'un programme, le mode Économie d'énergie ne s'active pas.

## Tambour de lavage

- Utiliser un produit de nettoyage sans chlore, ne pas utiliser de laine d'acier.
- En cas de dégagement d'odeurs du lave-linge ou bien pour le nettoyage du tambour, exécuter selon le modèle le programme Nettoyage tambour ou Coton sans linge. Pour cela, utiliser une lessive en poudre toutes températures.

## Détartrage

 Un détartrage n'est pas nécessaire si la lessive a été correctement dosée. Si un détartrage s'impose malgré tout, procédez comme indiqué par le fabricant de produit détartrant.

## Protection de l'environnement et économies d'énergie

 Aidez à protéger l'environnement en utilisant votre appareil de manière à économiser les ressources et en éliminant correctement les matériaux réutilisables.

## Économisez l'énergie et préservez les ressources

- Si vous suivez ces instructions, votre appareil consommera moins d'électricité et moins d'eau. Choisissez des programmes avec des températures basses et des temps de lavage plus longs et utilisez la "capacité de charge maximale". La consommation d'énergie et d'eau est la plus efficace. Utilisez les réglages du programme d'économie.
- Si vous réglez les paramètres d'un programme, l'écran affiche la consommation prévue.
- Pour les salissures légères à normales, une petite quantité de détergent suffit. Respectez les recommandations de dosage du fabricant de détergent.

- Réduisez la température de lavage pour le linge légèrement et normalement sale.
- À basse température, l'appareil consomme moins d'énergie. Pour les salissures légères à normales, des températures plus basses que celles indiquées sur l'étiquette d'entretien sont également suffisantes.
- Réglez la vitesse d'essorage maximale si vous souhaitez ensuite faire sécher le linge dans un sèchelinge.
   Plus le linge est sec, plus la durée du programme de séchage est courte, ce qui permet de réduire la consommation d'énergie. Une vitesse d'essorage plus élevée réduit l'humidité résiduelle du linge et augmente
- Lavez le linge sans prélavage.
   Le lavage avec prélavage augmente la durée du programme et augmente la consommation d'énergie et d'eau.

le volume du bruit d'essorage.

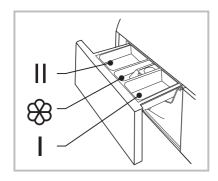
## Symboles d'entretien figurant sur les étiquettes d'entretien

Les symboles indiquent le programme recommandé et les chiffres figurant dans les symboles indiquent la température maximale de lavage recomman-dée.

Symbole	Processus de lavage	Programme recommandé
\(\frac{1}{90}\)\(\frac{1}{60}\)\(\frac{1}{40}\)\(\frac{1}{20}\)\(\frac{1}{20}\)	normal	Coton
/307 /207 /20Y	délicat	Synthétiques
	particulièrement délicat	Délicat/Soie pour le lavage à la main
<b>U</b>	lavage à la main	Laine
₩	non lavable en machine	-

## Compartiment à lessive

I Lessive de prélavageII Lessive de lavageAssouplissant





## **ATTENTION**

Il n'est nécessaire d'ajouter de la lessive dans le «compartiment l» que si vous avez sélectionné la fonction Prélavage (pour les appareils dotés de cette fonction).

Programme	1	П	&
Coton	0	•	0
Sport	0	•	0
Synthétiques	0	•	0
Mixte	0	•	0
Délicat		•	0
Laine		•	0
Linge bébé	0	•	0
Essorage			
Rinçage & Essorage			0
Intensif		•	0
ECO 40-60°C		•	0
Jeans	0	•	0
20°C		•	0
Rapide 45'	0	•	0
Express 15'		•	0

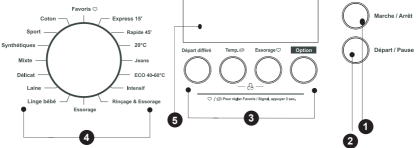
Obligatoire
 Facultatif

#### REMARQUE

- Si la lessive ou l'additif présentent un aspect aggloméré ou épais, il est recommandé d'utiliser un peu d'eau pour les diluer avant de les verser dans le compartiment à lessive, afin d'éviter toute obstruction de l'orifice du compartiment à lessive et tout débordement lors du remplissage d'eau.
- Veuillez choisir un type de lessive adapté aux diverses températures de lavage afin d'obtenir des performances de lavage optimales, en consommant le moins d'eau et d'énergie possible.

## Panneau de commande REMARQUE

L'illustration est fournie à titre indicatif uniquement, veuillez vous référer au produit réel.

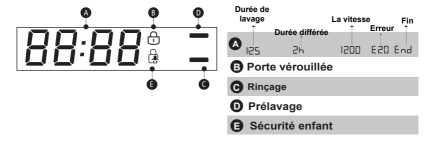


- Marche/Arrêt
  Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.
- **Départ/Pause**Appuyez sur ce bouton pour démarrer ou interrompre le cycle de lavage.
- Options

  Les options vous permettent de sélectionner des fonctions supplémentaires, elles s'allument une fois sélectionnées.
- Programmes
  Disponibles selon le type de linge.

## Affichage

L'affichage présente les réglages, le temps restant estimé, les options ainsi que les messages d'état de votre lave-linge. L'écran reste allumé tout au long du cycle.



## **OPÉRATIONS**

## **Option**

#### Départ différé Départ différé

Réglez la fonction Départ différé:

- 1. Sélectionnez un programme
- 2. Appuyez sur le bouton "Départ différé" pour choisir la durée (la durée du départ différé est de 0-24 H.)
- 3. Appuvez sur [Start/Pause] pour lancer l'opération de temporisation :

Marche / Arrêt	Choisir le programme	Fixation de l'heure	Départ / Pause
① <b>&gt;</b>		) Départ différé	<b>▶</b> II

#### Annulez la fonction Départ différé:

Appuyez sur la touche [Départ différé] jusqu'à ce que l'affichage soit à 0H. Il faut appuyer sur cette touche avant de lancer le programme. Si le programme a déjà commencé, appuyez sur la touche [Marche / Arrêt] pour le réinitialiser.

## Attention!

En cas de coupure de courant pendant le fonctionnement de la machine, une mémoire spéciale stocke le programme sélectionné et lorsque l'alimentation est rétablie, appuyez sur le bouton [Marche / Arrêt] pour que le programme continue.

Prélavage

#### Prélavage

La fonction de prélavage permet d'obtenir un lavage supplémentaire avant le lavage principal.

Rinçage supplémen taire
supplémen
taire

#### Rinçage supplémentaire

Le linge subira un rinçage supplémentaire une fois que vous l'aurez sélectionné.

Programme		Option		Programme		Option	
	Départ différé	Prélavage	Rinçage supplémentaire		Départ différé	Prélavage	Rinçage supplémentair
Express 15'	0			Linge bébé	0	0	0
Rapide 45'	0	0	0	Laine	0		0
<b>20</b> °C	0		0	Délicat	0		0
Jeans	0	0	0	Mixte	0	0	0
ECO 40-60°C	0			Synthétiques	0	0	0
Intensif	0			Sport	0	0	0
Rinçage & Essorage	0		0	Coton	0	0	0
Essorage	0						

#### Optional

 $\Diamond$ 

#### Mon cycle

Mémoriser les programmes fréquemment utilisés

Appuyez sur ♥ 3sec. pour mémoriser le programme en cours. Le défaut est le coton.

Ġ.

#### Verrouillage du bandeau de commande / sécurité enfants

Pour éviter les erreurs de manipulation de la part des enfants.



Marche / Arrêt Départ / Pause Veuillez appuyer simultanément sur les touches Temp. et Essorage

## ① Attention!

- Appuyez sur les deux boutons pendant 3 sec. également pour désactiver la sécurité enfants.
- La sécurité enfants verrouille tous les boutons sauf [On/Off].
- En cas de coupure de courant, la sécurité enfants est désactivée.
- Pour certains modèles, la protection enfant restera activée lorsque le courant sera rétabli.

Vitesse

#### Vitesse

Appuyez sur le bouton pour modifier la vitesse d'essorage.

Programme	Vitesse d'essorage par défaut		Programme	Vitesse d'essorage par défaut	
	1200	1400		1200	1400
Express 15'	800	800	Linge bébé	800	800
Rapide 45'	800	800	Laine	600	600
<b>20</b> ℃	1000	1000	Délicat	600	600
Jeans	1000	1000	Mixte	800	800
ECO 40-60°C	1200	1400	Synthétiques	800	1200
Intensif	800	800	Sport	800	800
Rinçage & Essorage	1000	1000	Coton	800	1400
Essorage	1000	1000			

## ! Attention !

• S'il n'y a aucun affichage pour la vitesse d'essorage, elle est de 0.

Temp.

Temp.

Appuyez sur le bouton pour régler la température (Froid, 20°C,30°C, 40°C,60°C,90°C)

咧

Désactiver le signal sonore



Marche / Arrêt Départ / Pause Appuyez sur le bouton [Temp.] pendant 3 secondes pour désactiver le signal sonore.

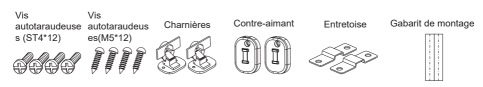
Pour activer le signal sonore, appuyez de nouveau sur le bouton pendant 3 secondes. Le réglage sera conservé jusqu'à la prochaine réinitialisation.

(!)

Attention!

 Après avoir désactivé le signal sonore, il n'y aura plus d'avertissement audible.

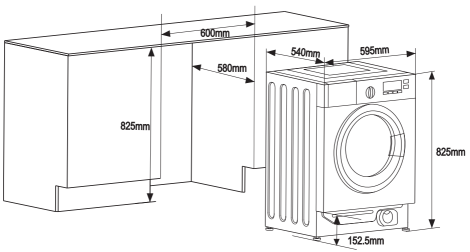
## ■ Installation du lave-linge intégrable



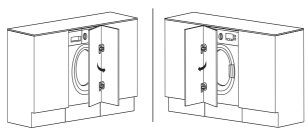
#### Outil



## Étapes d'installation

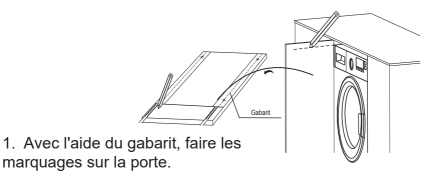


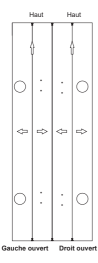
## Vue d'ensemble



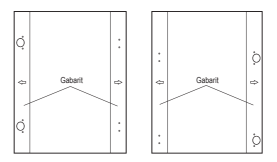
> La porte est ouverte de gauche à droite.

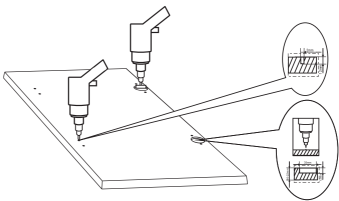
> La porte est ouverte de droite à gauche.



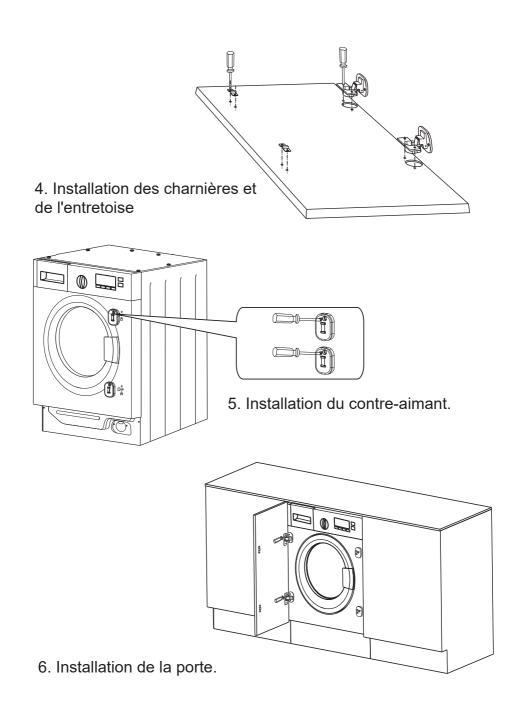


## 2. Gabarit positionné sur la porte:





3. Percer un trou sur la porte.



**Programme**Les programmes sont disponibles en fonction.

Programme	
Coton	Textiles solides et résistant à la chaleur, en coton ou en lin.
Rapide 45'	Pour le lavage rapide d'une petite quantité de vêtements peu sales.
Synthétiques	Lavage d'articles synthétiques, par exemple : chemises, vestes, textiles composés de mélange de tissus. Pour le lavage des textiles en tricot, il convient de réduire la quantité de lessive ; les mailles du tissu étant lâches, celles-ci favorisent la formation de mousse.
Linge bébé	Ce programme permet de rendre les vêtements de bébé plus propres et d'améliorer les performances de rinçage, afin de protéger la peau des bébés.
Jeans	Programme spécial pour les jeans.
Mixte	Mélange de linge en coton et de textiles synthétiques.
20°C	En lavant des vêtements de couleurs vives, il permet de mieux protéger les couleurs
Sport	Lavage de vêtements de sport.
Express 15'	Autre programme rapide, approprié pour de petites quantités de linge légèrement sale
Délicat	Pour le linge délicat, lavable, comme la soie, le satin, les fibres synthétiques ou des tissus mélangés.
Laine	Pour la laine lavable à la main ou en machine ou les textiles riches en laine. Il s'agit d'un programme de lavage particulièrement doux qui évite le rétrécissement du linge, grâce à des pauses plus longues pendant le programme(les textiles trempent dans l'eau de lavage).
Essorage	Essorage avec vitesse d'essorage sélectionnable.
Rinçage & Essorage	Rinçage et essorage
ECO 40-60°C	Par défaut $40^{\circ}\mathbb{C}$ , non sélectionnable, convient pour le lavage du linge à environ $40^{\circ}\mathbb{C}\text{-}60^{\circ}\mathbb{C}$ .
Intensif	Pour un lavage plus important, la durée de lavage est prolongée.

## Tableau des programmes de lavage

Programme	Lavage (Charge kg)	Temp.(°C)	Durée par défaut (H)
	8.0	Default	8.0
	0.0	Delault	1400
Express 15'	2.0	Froid	0:15
Rapide 45'	2.0	40	0:45
20°C	4.0	20	1:01
Jeans	8.0	60	1:45
ECO 40-60°C	8.0	-	3:35
Intensif	8.0	40	3:48
Rinçage & Essorage	8.0	-	0:20
Essorage	8.0	_	0:12
Linge bébé	8.0	60	1:43
Laine	2.0	40	1:07
Délicat	2.5	30	0:50
Mixte	8.0	40	1:20
Synthétiques	4.0	40	3:18
Sport	4.0	40	1:11
Coton	8.0	40	3:49

- En ce qui concerne la norme EN 60456:2016, la classe d'efficacité énergétique de l'UE est, avec le numéro (UE)1061/2010, la classe d'efficacité énergétique de l'UE: A+++
- Vitesse:La vitesse la plus élevée ; Temp. : 60°C/40°C ; Autre par défaut. Demi-charge pour une machine de 8.0Kg : 4.0Kg.
- Concernant la norme EN 60456:2016/prA2019 Avec (UE)2019/2014, (UE)2019/2023, la classe d'efficacité énergétique de l'UE est : B
- Programme de test énergétique : ECO 40-60. Autre par défaut. Autre par défaut. Demi-charge pour une machine de 8.0Kg : 4.0Kg.
- Quart de charge pour une machine de 8,0 kg : 2,0 kg.



 Les paramètres de ce tableau sont uniquement à titre de référence pour l'utilisateur. Les paramètres réels peuvent être différents des paramètres du tableau ci-dessus.

#### Détergents et produits d'entretien

Vous pouvez protéger votre appareil et votre linge en choisissant et en utilisant les détergents et les produits d'entretien appropriés. Vous pouvez utiliser tous les détergents et produits d'entretien qui conviennent aux machines à laver domestiques.

**Remarque:** Veuillez lire les informations dans les sections "Sécurité" et "Prévention des dommages matériels" pour vous assurer que vous utilisez l'appareil en toute sécurité. Les instructions d'utilisation et de dosage du fabricant se trouvent sur l'emballage.

#### Notes:

- N'utilisez que des détergents liquides qui s'écoulent d'eux-mêmes.
- Ne mélangez pas différents détergents liquides.
- Ne pas mélanger le détergent et l'assouplissant.
- N'utilisez pas de produits qui ont développé une couche supérieure ou qui sont fortement congelés.
- N'utilisez pas de produits contenant des solvants, des agents caustiques ou des substances volatiles (par exemple, de l'eau de Javel).
- Utilisez les colorants avec parcimonie, car le sel peut endommager l'acier inoxydable
- N'utilisez pas d'agents de blanchiment dans l'appareil.
- \*Pour les salissures légères à normales, une plus petite quantité de détergent est suffisante. Respectez la recommandation de dosage du fabricant de détergent. Réduisez la température de lavage pour le linge légèrement et normalement sale.
- \*Plus le linge est sec, plus la durée du programme de séchage est courte, ce qui permet de réduire la consommation d'énergie. Une vitesse d'essorage plus élevée réduit l'humidité résiduelle du linge et augmente le volume du bruit d'essorage. Laver le linge sans prélavage.
- \*Le lavage avec prélavage augmente la durée du programme et augmente la consommation d'énergie et d'eau. L'appareil dispose d'une fonction de réglage automatique continu de la charge.
- \*En fonction du type de tissu et de la capacité de charge, la fonction de réglage automatique continu de la charge ajuste de manière optimale la consommation d'eau et la durée du programme.

## Nettoyage et entretien



## **ATTENTION**

Avant de procéder à l'entretien de l'appareil, débranchez-le et fermez le robinet.

## Nettoyage du corps de l'appareil

Un entretien adéquat du lave-linge peut prolonger sa durée de vie. Si nécessaire, la surface peut être nettoyée avec des détergents neutres non-abrasifs. En cas de débordement, utilisez un chiffon humide pour absorber immédiatement l'eau. N'utilisez jamais d'objets pointus.





#### **REMARQUE**

L'acide formique et ses solvants dilués ou équivalents sont interdits (par exemple, l'alcool, les solvants ou les produits chimiques, etc.).

## Nettoyage du tambour

La rouille laissée au sein du tambour par les éléments métalliques doit être immédiatement supprimée à l'aide de détergents sans chlore.

N'utilisez jamais de laine d'acier.



#### **REMARQUE**

Ne placez pas de linge dans le lave-linge pendant le nettoyage du tambour.

## Nettoyage du filtre d'entrée



#### REMARQUE

Le filtre d'entrée doit être nettoyé en cas de diminution de la pression d'eau.

## Nettoyage du filtre du robinet :

- 1. Fermez le robinet.
- 2. Retirez le tuyau d'alimentation en eau du robinet
- 3. Nettoyez le filtre.
- 4. Raccordez à nouveau le tuyau d'alimentation en eau.





## Nettoyage du filtre à l'intérieur de la machine :

- 1. Dévissez le tuyau d'arrivée à l'arrière de la machine.
- 2. Sortez le filtre à l'aide d'une pince à long bec, nettoyez-le, puis réinstallez-le.





- 3. Utilisez la brosse pour nettoyer le filtre.
- 4. Rebranchez le tuyau d'arrivée.



## **REMARQUE**

- Si la brosse n'est pas propre, vous pouvez retirer le filtre lavé séparément ;
- Reconnectez, ouvrez le robinet.

## Nettoyage du compartiment à lessive

- 1. Appuyez sur l'emplacement de la flèche sur le couvercle de l'adoucisseur d'eau à l'intérieur du tiroir du distributeur.
- 2. Soulevez le clip et retirez le couvercle de l'adoucisseur et lavez toutes les rainures à l'eau.
- 3. Rétablissez le couvercle de l'adoucisseur d'eau et poussez le tiroir en position.



Sortez le tiroir du compartiment en appuyant sur le repère A



Passez le tiroir du compartiment sous l'eau



Nettoyer l'intérieur de la cavité avec une vieille brosse à dents



Réinsérez le tiroir à compartiment



#### REMARQUE

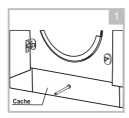
N'utilisez pas d'alcool, de solvant, ni de produit chimique pour nettoyer la machine.

## Nettoyage du filtre de la pompe de vidange



#### **ATTENTION**

- Prenez des précautions avec l'eau chaude !
- Laissez la solution de détergent refroidir.
- Débranchez la machine pour éviter tout risque de choc électrique avant le nettoyage.
- Le filtre de la pompe de vidange filtre les fils et petits corps étrangers provenant du lavage.
- Nettoyez régulièrement le filtre afin de garantir un fonctionnement optimal du lave-linge.



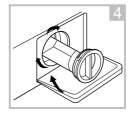
Une fois le courant coupé, retirez le DCache



Retirez les corps étrangers



Sortez le filtre en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre



Refermez le cache situé au bas de l'appareil



#### **ATTENTION**

- Assurez-vous que le bouchon de la vanne et le tuyau de vidange d'urgence sont correctement réinstallés ; les plaques à bouchon doivent être insérées en les alignant avec les plaques à trou, sans quoi des fuites peuvent survenir.
- Lorsque l'appareil est en marche et, selon le programme sélectionné, il est possible que la pompe contienne de l'eau chaude. Ne retirez jamais le cache de la pompe au cours d'un cycle de lavage, attendez toujours que l'appareil ait terminé son cycle et soit vide. Lorsque vous replacez le cache, assurez-vous de bien le resserrer.

## Dépannage

Si l'appareil ne démarre pas ou s'arrête en cours de fonctionnement, Essayez tout d'abord de trouver une solution au problème. Si le problème persiste, contactez le service après-vente.

Description	Cause	Solution
	La porte n'est pas correctement fermée	Redémarrez l'appareil après avoir fermé la porte Vérifiez qu'aucun vêtement ne gêne la fermeture
Ouverture de la porte impossible	Sécurité du lave-linge La norme de protection est activée	Débranchez la machine puis redémarrez-la.
Fuite d'eau	Le raccordement au niveau du tuyau d'arrivée ou du tuyau d'écoulement n'est pas étanche	Vérifiez et resserrez les tuyaux d'eau Nettoyez le tuyau d'écoulement

Description	Cause	Solution
Présence de résidus de lessive dans le tiroir	Le détergent a été humidifié ou s'est aggloméré	Nettoyez et essuyez les compartiments à lessive
	Débranchez l'appareil La carte de circuit imprimé ou le câblage présente un problème de connexion	
Bruits anormaux		Vérifiez que les fixations (boulons) ont bien été retirées Vérifiez que l'appareil est installé sur une surface solide et plane

Description	Cause	Solution
E30	La porte n'est pas correctement fermée	Redémarrez l'appareil après avoir fermé la porte. Vérifiez qu'aucun vêtement ne gêne la fermeture
EIO	Problème d'injection d'eau lors du lavage	Vérifiez que la pression de l'eau est suffisante Redressez le tuyau d'eau Vérifiez que le filtre de la vanne est bouché
E21	Vidange de l'eau trop longue	Vérifiez que le tuyau de vidange n'est pas bouché
E12	Débordement d'eau	Redémarrez le lave-linge
EXX	Autres	Veuillez tout d'abord réessayer l'opération et si les problèmes subsistent, contactez la ligne d'assistance



## **REMARQUE**

Après vérification, rallumez l'appareil. Si le problème persiste ou si l'écran indique à nouveau d'autres codes d'erreur, contactez le Service après-vente.

#### Référence du modèle: SCWMI814

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

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur		
				Hauteur	83	
Capacité nominale (ª) (kg)	8.0		Dimensions en cm	Largeur	60	
				Profondeur	54	
IEE <sub>W</sub> (a)	60.0		Classe d'efficacité énergétique (ª)	В		
Indice d'efficacité de lavage (a)	1,04		Efficacité de rinçage (g/kg) (ª)	5,0		
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme « eco 40-60 ». La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,545		Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme « eco 40-60 ». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	48		
Température maximale à l'intérieur du textile traité (ª) (°C)	Capacité nominale	37	Taux d'humidité résiduelle (ª) (%)	Capacité nominale	53	
	Moitié	33		Moitié	53	
	Quart	23		Quart	53	
Vitesse d'essorage (a) (t/m)	Capacité nominale	1400				
	Moitié	1400	Classe d'efficacité d'essorage	В		
	Quart	1400				
Durée du programme (ª) (h:min)	Capacité nominale	3:38				
	Moitié	2:48	Туре	INTÉG	INTÉGRABLE	
	Quart	2:48				

Émissions de bruit acoustique dans l'air (°) [dB(A) re 1 pW]	76	Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (ª) (phase d'essorage)	В
Mode arrêt (W)	0,50	Mode veille (W)	1,00
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	N/A

Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur (b):

Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage	NON
--	-----

#### Informations supplémentaires:

Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023 (¹) de la Commission (b):

## 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.

SCWMI814 - URL: https://eprel.ec.europa.eu/qr/347617

# 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.

<sup>(</sup>a) Pour le programme « eco 40-60 ».

<sup>(°)</sup> Les modifications de ces éléments ne sont pas considérées comme pertinentes aux fins de l'article 4, paragraphe 4, du règlement (UE) 2017/1369.

<sup>(°)</sup> Si la base de données sur les produits génère automatiquement le contenu définitif de cette cellule, le fournisseur ne consigne pas ces données.

#### **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.

## 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

#### **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  $\,$  C  $\in$ 

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





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