



MANUEL D'INSTRUCTION

Lave-Linge



TABLE DES MATIÈRES

INSTRUCTIONS DE SECURITE	2
▪ Instructions de sécurité.....	2
INSTALLATION.....	5
▪ Description du produit.....	5
▪ Zone d'installation.....	6
FONCTIONNEMENT	11
▪ Démarrage rapide.....	11
▪ Avant chaque lavage.....	13
▪ Distributeur de détergent	14
▪ Panneau de commande	16
▪ Programmes	17
▪ Programmes	20
▪ Options	21
ENTRETIEN.....	25
▪ Nettoyage et entretien.....	25
▪ Dépannage	29
▪ Service client	30
▪ Spécifications techniques	31
▪ Spécifications techniques	32

INSTRUCTIONS DE SECURITE

■ Instructions de sécurité

- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
 - des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
 - des fermes;
 - l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
 - des environnements du type chambres d'hôtes.
- L'appareil doit être raccordé au réseau de distribution d'eau en utilisant les ensembles de raccordement neufs fournis avec l'appareil, il convient de ne pas réutiliser des ensembles de raccordement usagés.
- L'appareil doit être raccordé au réseau de distribution d'eau en utilisant les ensembles de raccordement neufs fournis avec l'appareil, il convient de ne pas réutiliser des ensembles de raccordement usagés.
- Les ouvertures de ventilation ne doivent pas être obstruées.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e) s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- En ce qui concerne les instructions d'installation de l'appareil et les raccordements électriques, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.

ATTENTION : Ne pas raccorder à une alimentation en eau chaude.

- La masse maximale de linge sec est 12 kilogrammes.
- Pression maximale de l'eau à l'entrée: 1 MPa
- Pression minimale de l'eau à l'entrée : 0,05MPa

Attention !

Installation du produit

- Ce lave-linge est destiné à une utilisation en intérieur uniquement.
- Il n'est pas conçu pour pouvoir être encastré. Les ouvertures ne doivent pas être bouchées.
- Ce lave-linge ne doit pas être installé dans des salles de bains, dans des pièces très humides ni dans des pièces avec des gaz explosifs ou des substances caustiques.
- Si le lave-linge est doté d'une seule valve d'arrivée d'eau, effectuez le raccordement uniquement au robinet d'eau froide.
- La fiche d'alimentation doit rester accessible après avoir installé l'appareil
- Enlevez tous les matériaux d'emballage et les boulons de transport avant d'utiliser l'appareil. Si vous ne le faites pas, votre lave-linge pourra être sérieusement endommagé.

Risque d'endommagement de l'appareil !

- Votre produit est exclusivement destiné à un usage domestique et est conçu uniquement pour laver les textiles lavables en machine.
- Ne grimpez pas et ne vous asseyez pas sur le capot supérieur du lave-linge.
- Ne vous appuyez pas contre la porte du lave-linge.

Précautions lors de la manipulation du lave-linge :

1. Les boulons de transport doivent être réinstallés sur le lave-linge par une personne qualifiée.
2. Vidangez l'eau présente dans l'appareil avant de déplacer le lave-linge.

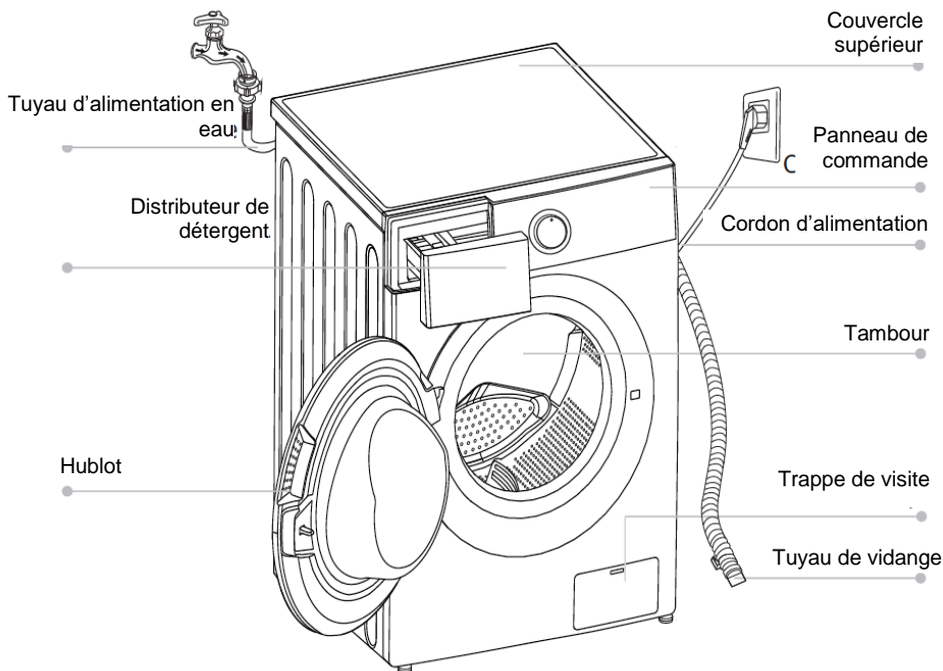
3. Manipulez l'appareil avec précaution. Ne soulevez pas l'appareil en le tenant par les parties protubérantes. La porte ne doit pas être utilisée comme poignée lorsque vous déplacez l'appareil.
4. Cet appareil est lourd. Transportez-le avec précaution.
5. Ne mettez pas les mains dans le bac d'écoulement d'eau.
6. Ne fermez pas la porte excessivement fort. Si la porte s'avère difficile à fermer, vérifiez que le tambour ne soit pas trop chargé et que le linge soit bien réparti.
7. Il est interdit de laver des tapis.

Fonctionnement de l'appareil

- Avant la première utilisation de l'appareil, effectuez un cycle complet à vide.
- Les solvants inflammables et explosifs ou toxiques sont interdits. Le carburant et l'alcool, etc. ne doivent pas être utilisés comme détergents. Ne choisissez que des détergents pour le lavage en machine.
- Videz les poches de vos vêtements. Les objets tranchants et rigides tels qu'une pièce de monnaie, une broche, un clou, une vis, une pierre, etc. peuvent endommager gravement cet appareil.
- Vérifiez que l'eau présente à l'intérieur du tambour a été vidangée avant d'ouvrir la porte. N'ouvrez pas la porte si vous voyez qu'il reste de l'eau à l'intérieur.
- Attention à ne pas vous brûler lors de la vidange d'eau de lavage très chaude.
- Ne rajoutez jamais d'eau à la main lors du lavage.
- Une fois le programme terminé, attendez deux minutes pour ouvrir la porte.

INSTALLATION

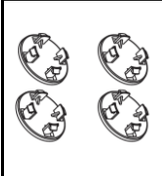
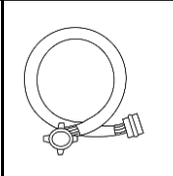
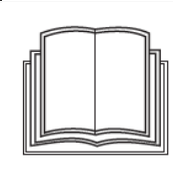
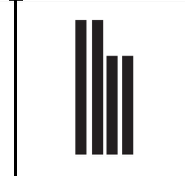
■ Description du produit



Remarque !

- L'illustration du produit est fournie à titre indicatif uniquement. Veuillez vous reporter au produit réel.

Accessoires fournis

			
4 capuchons de protection	1 tuyau d'alimentation en eau froide	1 manuel de l'utilisateur	Mousse anti-vibrations (en option)

■ Zone d'installation

Zone d'installation

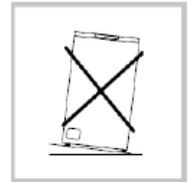
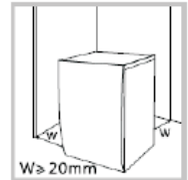


Avertissement !

- La stabilité est importante pour éviter que le produit ne bouge ! Veillez à ce que l'appareil soit à niveau et stable.
- Veillez à ce que le produit ne repose pas sur le cordon d'alimentation.
- Veillez à respecter les distances minimales par rapport aux murs, comme indiqué sur l'image.

Avant d'installer la machine, sélectionnez le type d'emplacement suivant :

1. Surface rigide, sèche et à niveau
2. Évitez la lumière directe du soleil
3. Ventilation suffisante
4. Température ambiante supérieure à 0 °C
5. Maintenir l'appareil éloigné des sources de chaleur telles que les appareils au charbon ou au gaz



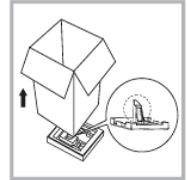
Déballer la machine à laver



Avertissement !

- Les matériaux d'emballage (ex. : films, polystyrène) peuvent être dangereux pour les enfants.
- Ils encourent un risque d'étouffement. Éloignez les emballages des enfants.

1. Enlevez le carton d'emballage et le polystyrène.
2. Soulevez le lave-linge et retirez l'emballage de la base. Veillez à ce que le petit triangle de mousse (a) soit retiré en même temps que l'emballage de la base. Si ce n'est pas le cas, posez l'appareil sur le côté et retirez-le manuellement.
3. Enlevez la bande fixant le cordon d'alimentation et le tuyau de vidange.
4. Enlevez le tuyau d'admission du tambour.



Enlever les boulons de transport

Avertissement !

- Vous devez retirer les boulons de transport situés à l'arrière du produit avant de l'utiliser.



Desserrez les 4 boulons de transport à l'aide d'une clé.



Retirez les boulons, y compris les pièces en caoutchouc, et conservez-les pour une utilisation ultérieure.

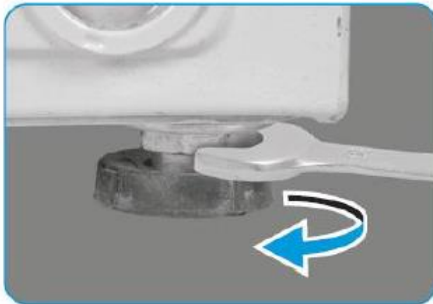


Rebouchez les trous à l'aide des capuchons de protection.

Mettre le lave-linge à niveau

Avertissement !

- Les contre-écrous des quatre pieds doivent être fermement vissés contre la surface du lave-linge.



1. Desserrez le contre-écrou.
2. Dévissez le pied jusqu'à ce qu'il atteigne le sol.
3. Ajustez les pieds et bloquez les écrous à l'aide d'une clé. Veillez à ce que la machine soit à niveau et stable.

Raccorder le tuyau d'alimentation en eau

Avertissement !

Pour éviter les fuites ou les dommages liés à l'eau, suivez les instructions de ce chapitre.

- Ne nouez pas, n'écrasez pas, et ne modifiez pas le tuyau d'alimentation en eau.



Raccordez le tuyau d'alimentation en eau au robinet d'arrivée d'eau et à un robinet d'eau froide, comme indiqué.



Remarque !

- Effectuez les raccordements manuellement, sans utiliser d'outils. Vérifiez que les raccords sont bien serrés.

Tuyau de vidange

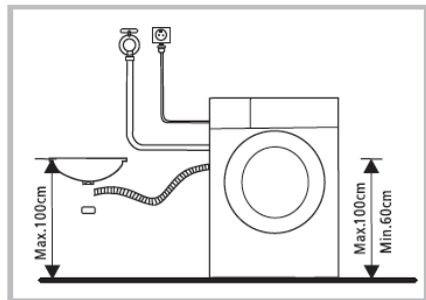
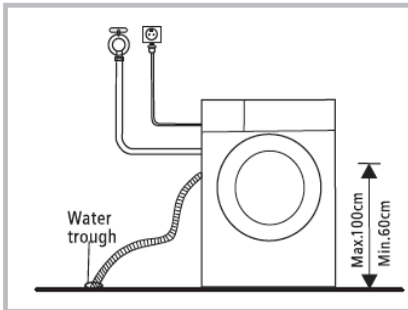


Avertissement !

- Ne nouez pas et ne prolongez pas le tuyau de vidange.
- Placez-le correctement de façon à éviter les fuites.

Il existe deux méthodes pour placer l'extrémité du tuyau de vidange :

1. Placez-la dans le collecteur d'eau.
2. Connectez-la au tuyau de vidange du collecteur.

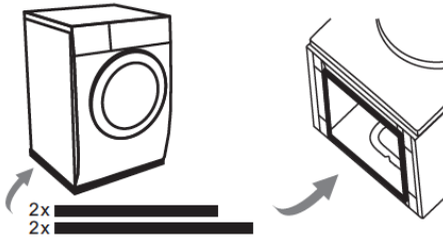


Mousse anti-vibrations



Remarque !

- Pensez à installer les mousses anti-vibrations, conçues pour réduire efficacement le bruit causé par la machine en cours de fonctionnement, pour bénéficier d'un environnement de vie plus paisible et plus silencieux.



1. Posez la machine au sol en prenant soin de placer un matériau doux, comme de la mousse ou du tissu, entre la machine et le sol pour la protéger.
2. Collez les deux mousses anti-vibrations les plus longues sur les bords inférieurs les plus longs de la machine, et les deux mousses anti-vibrations les plus courtes sur les bords inférieurs les plus courts.

FONCTIONNEMENT

■ Démarrage rapide



Attention !

- Avant le lavage, vérifiez que la machine a été correctement installée.
- Votre appareil a fait l'objet d'un contrôle rigoureux avant de quitter l'usine. Pour éliminer l'eau résiduelle et neutraliser les odeurs éventuelles, nous vous recommandons de nettoyer votre appareil avant la première utilisation. Pour cela, démarrez le programme Coton à 90 °C, sans linge ni détergent.



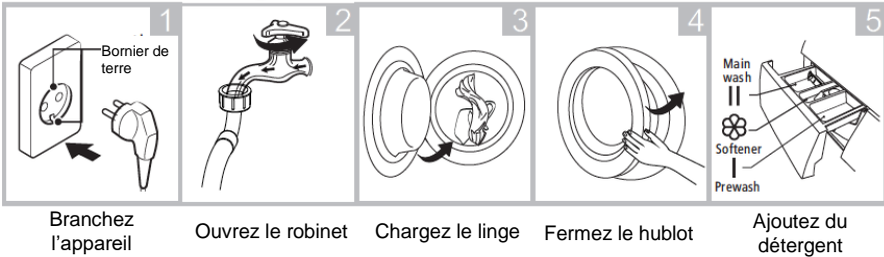
Étalonnage

Pour obtenir les meilleures performances, nous vous recommandons d'étalonner votre lave-linge.

L'appareil est capable de détecter la quantité de linge chargé. Cette fonction permet d'optimiser les performances du produit en minimisant la consommation d'énergie et d'eau, ce qui vous permet d'économiser du temps et de l'argent. C'est pourquoi nous vous recommandons d'étalonner l'appareil pour une utilisation optimale.

- 1- Retirez tous les accessoires du tambour et fermez le hublot ;
- 2- Branchez la fiche d'alimentation sur une prise de courant ;
- 3- Allumez le lave-linge et, dans les 10 secondes qui suivent, appuyez sur [Vitesse] et laissez la touche enfoncée (normalement 3 secondes) jusqu'à ce que « t19 » s'affiche.
- 4- Appuyez sur ▷|| pour démarrer l'appareil. « --- » s'affiche, puis « *** » (exemple : « 126 ») pour indiquer la vitesse du tambour en temps réel. Lorsque le nombre atteint une certaine valeur (le nombre arrête de changer), cela signifie que le lave-linge a été étalonné avec succès.

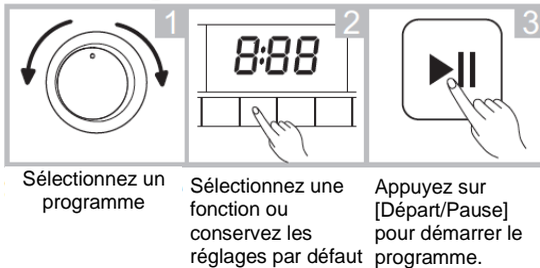
1. Avant le lavage



Remarque !

- Si la fonction de pré-lavage est sélectionnée, le détergent doit être ajouté dans le compartiment I.

2. Lavage

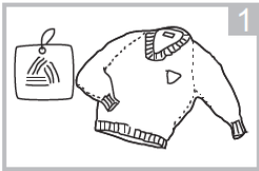


3. Après le lavage

Une alerte sonore est émise et « End » [Fin] apparaît sur l'afficheur.

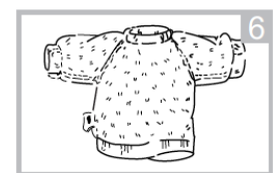
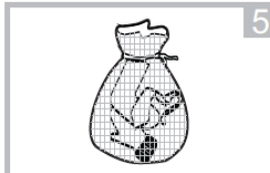
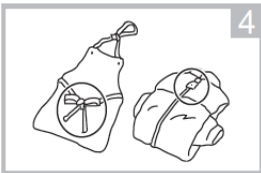
■ Avant chaque lavage

- La température ambiante du lave-linge doit être comprise entre 5 et 40 °C. En cas d'utilisation à une température inférieure à 0 °C, la vanne d'admission et le système de vidange risquent d'être endommagés. Si la machine est installée par des températures égales ou inférieures à 0°, elle doit être remise à température ambiante avant utilisation, pour permettre au tuyau d'alimentation en eau et au tuyau de vidange de dégeler.
- Veuillez lire les étiquettes d'entretien de votre linge et les consignes d'utilisation de votre détergent avant le lavage. Utilisez du détergent non moussant ou peu moussant adapté au lavage en machine.



Lisez les étiquettes d'entretien.

Triez le linge en fonction de la couleur et du type de textile. Videz les poches.



Attachez les longues bandes textiles et les ceintures, fermez les fermetures éclair et les boutons.

Placez les petites pièces dans un sac à linge.

Retournez les tissus qui boulochent ou à poils longs.

Attention !

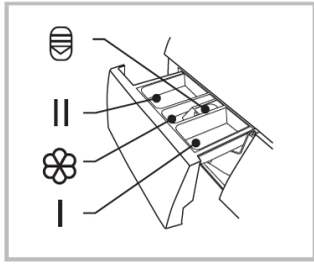
- Ne lavez pas les pièces qui ont été en contact (nettoyés, lavés, trempés ou tamponnés) avec des substances inflammables ou explosives, telles que la cire, l'huile, la peinture, l'essence, l'alcool, le kérosène, ou d'autres produits inflammables.

FONCTIONNEMENT

- Le fait de ne laver qu'un seul vêtement peut causer un grand déséquilibre et déclencher l'alarme. Par conséquent, il est recommandé d'ajouter un ou deux vêtements supplémentaires afin de permettre un essorage sans à-coup.
- Ne pas laver ni essorer des coussins, des tapis ou des vêtements imperméables à l'eau.

■ Distributeur de détergent

- I Prélavage
- II Lavage principal
- ☼ Adoucissant
- ☉ Bouton de retrait du distributeur



⚠ Attention !

- Après sélection de la fonction de prélavage, le détergent ne doit être ajouté que dans le « compartiment I ».

Programme	I	II	☼	Programme	I	II	☼
Coton	○	●	○	Essorage uniquement			
Synthétique	○	●	○	Gros volumes	○	●	○
Mélange	○	●	○	Laine		●	○
Vêtements de sport	○	●	○	Express (15 min)		●	○
Entretien vapeur	○	●	○	Rapide (45 min)		●	○
Jeans	○	●	○	ECO 40-60		●	○
Rinçage et essorage			○	Intensif		●	○
20 °C		●	○				

● Obligatoire ○ Facultatif

Détergents recommandés

Lessive recommandée	Cycles de lavage	Temp. de lavage	Type de linge et de textile
Détergent à usage intensif avec agents de blanchiment et azurants optiques	Coton, ECO 40-60, Mélange, Gros volumes	20/30/ 40/60	Linge blanc en coton ou lin résistant à l'ébullition
Lessive couleur sans agent de blanchiment et sans azurants optiques	Coton, ECO40-60, Mélange, Gros volumes	Froid/20/ 30/40	Linge de couleur en coton ou en lin
Lessive couleur ou douce sans azurants optiques	Synthétique	Froid/20/ 30/40	Linge de couleur en fibres faciles d'entretien ou en matières synthétiques
Lessive douce	Synthétique	20 /30	Textiles délicats, soie, viscosse
Lessive spéciale laine	Laine	20/30	Laine



Remarque !

- Les détergents ou additifs agglomérants ou rugueux doivent être dilués dans un peu d'eau avant d'être versés dans le distributeur de détergent, afin d'éviter que l'entrée ne se bouche et ne provoque un débordement d'eau.
- Adapter le type de détergent permet des performances de lavage maximales et une consommation d'eau et d'énergie minimale.
- Pour un résultat de lavage optimal, il est important de bien doser le détergent.
- Si le tambour n'est pas complètement rempli, réduisez la quantité de détergent.
- Ajustez toujours la quantité de détergent à la dureté de l'eau. Si l'eau du robinet est douce, utilisez moins de détergent.
- Dosez en fonction du degré de saleté de votre linge : les vêtements peu sales nécessitent moins de détergent.
- Les détergents très concentrés (compacts) nécessitent un dosage particulièrement précis.

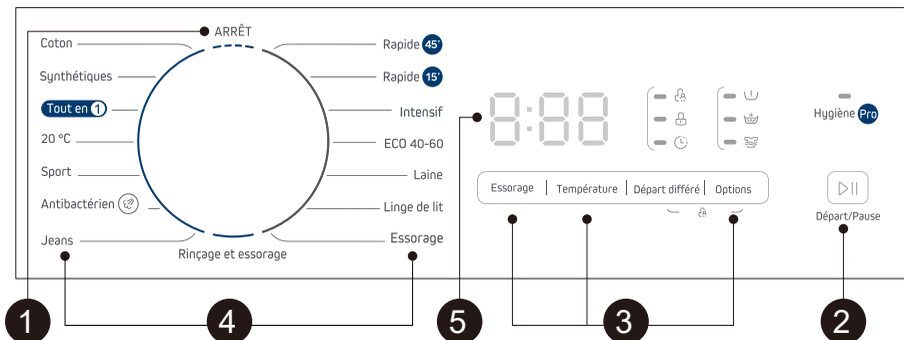
Les symptômes suivants sont le signe d'un surdosage de détergent :

- formation d'une mousse abondante
- mauvais résultat de lavage et de rinçage

Les symptômes suivants sont le signe d'un sous-dosage de détergent :

- le linge devient gris
- accumulation de dépôts de calcaire sur le tambour, la résistance et/ou le linge.

■ Panneau de commande



1 Arrêt

Permet d'éteindre l'appareil.

3 Options

Permet de sélectionner des fonctions supplémentaires qui s'éclaireront une fois sélectionnées.

5 Afficheur

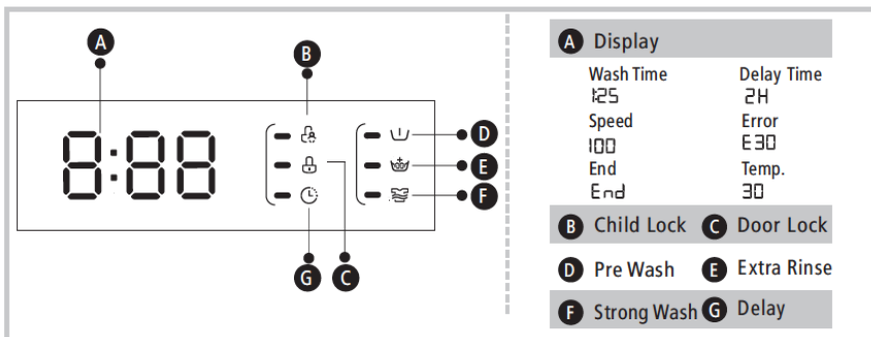
L'afficheur indique les réglages, la durée restante estimée, les options et les messages d'état de votre lave-linge.

2 Départ/Pause

Permet de démarrer ou de mettre en pause le programme.

4 Programmes

Disponibles selon le type de linge.



■ Programmes

Programme	Charge (kg)	Affichage temps
	12,0	12,0
Coton	12,0	03:49
Synthétique	6,0	03:28
Mélange	12,0	01:30
20 °C	6,0	01:11
Vêtements de sport	6,0	0:57
Entretien vapeur	12,0	01:58
Jeans	12,0	01:56
Rinçage et essorage	12,0	0:30
Essorage uniquement	12,0	0:12
Gros volumes	12,0	01:48
Laine	2,0	01:07
ECO 40-60	2,0	04:00
Intensif	12,0	03:48
Express (15 min)	2,0	0:15
Rapide (45 min)	2,0	0:45



Remarque !

- Les paramètres de ce tableau sont fournis à titre indicatif uniquement. Les paramètres réels peuvent différer de ceux du tableau mentionné ci-dessus.

FONCTIONNEMENT

LFVQ324W							
Cycle	Capacité nominale en kg	Réglage de la température	Durée du cycle en heures et minutes	Consommation d'énergie en kWh/cycle de fonctionnement	Consommation d'eau en litres/cycle de fonctionnement	Température maximale °C ¹⁾	Humidité résiduelle en % / vitesse d'essorage ²⁾
Coton	12,0	60	03:54	1,936	99	60	53 %/1400
Mélange	12,0	40	01:30	1,006	99	40	70 %/800
20 °C	6,0	20	01:11	0,224	58	20	65 %/1000
Express (15 min)	2,0	Froid	0:15	0,030	31	Froid	70 %/800
Intensif	12,0	40	03:48	1,247	99	40	70 %/800
Gros volumes	12,0	40	01:48	1,037	99	40	65 %/1000
Eco 40-60 ³⁾	12,0	--	04:00	1,196	82	41	53,9 %/1350
	6,0	--	03:00	0,638	58	32	53,9 %/1350
	3,0	--	03:00	0,240	46	25	53,9 %/1350

- Les données ci-dessus sont fournies à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation réelles.
- Les vannes indiquées pour les programmes autres que le programme ECO 40-60 sont purement indicatives.
- Le programme 20 °C permet de nettoyer du linge en coton peu sale, à une température nominale de 20°C, conformément au règlement (UE) 2019/2023.
- En ce qui concerne la norme EN 60456:2016/prA2019 avec (UE)2019/2014, (UE)2019/2023, la classe d'efficacité énergétique de l'UE est la suivante : A
Programme d'essai énergétique : ECO 40-60 Autre par défaut.
Demi-charge pour une machine de 12,0 kg : 6,0 kg.
Quart de charge pour une machine de 12,0 kg : 3,0 kg.

FONCTIONNEMENT

- 1) Température la plus élevée atteinte par le linge au cours du cycle de lavage pendant au moins 5 minutes.
- 2) Humidité résiduelle après le cycle de lavage en pourcentage de teneur en eau, et la vitesse d'essorage à laquelle elle a été atteinte.
- 3) Le programme ECO 40-60 permet de nettoyer dans un même cycle du linge en coton moyennement sale lavable à 40 °C ou à 60 °C. Ce programme permet d'évaluer la conformité au règlement (UE) 2019/2023.

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

Le fait de charger le lave-linge jusqu'à la capacité indiquée pour chaque programme permettra d'économiser de l'eau et de l'énergie.

Le bruit et la teneur en eau résiduelle sont influencés par la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est élevée lors de la phase d'essorage, plus le bruit est important, et plus la teneur en eau résiduelle est faible.



Attention !

- En cas de coupure de courant lors du fonctionnement de la machine, une mémoire spéciale stocke le programme sélectionné. La machine poursuivra donc le programme dès que l'alimentation électrique sera rétablie.

■ Programmes

Différents programmes sont disponibles selon le type de linge.

Programmes	
Coton	Textiles en coton ou lin résistants à l'usure et à la chaleur.
Synthétique	Pour les articles synthétiques : chemises, manteaux, mélanges. Lors du lavage des textiles tricotés, la quantité de détergent doit être réduite en raison des espaces entre les mailles, qui favorisent la formation de bulles.
Mélange	Linge mélangé comprenant du coton et du synthétique.
20 °C	Permet de nettoyer le linge en coton peu sale, à une température nominale de 20 °C.
Vêtements de sport	Pour laver les vêtements de sport.
Entretien vapeur	L'Entretien vapeur est idéal pour le linge du quotidien, qu'il soit en coton ou en matières synthétiques. Capable de pénétrer profondément dans la fibre, la vapeur permet d'éliminer efficacement les bactéries et les germes, de prévenir les odeurs et de protéger votre santé.
Jeans	Pour les jeans.
Rinçage + Essorage	Rince et essore le linge, puis draine l'eau.
Essorage uniquement	Essore et vidange l'eau.
Gros volumes	Ce programme est spécialement conçu pour les couettes.
Laine	Programme de lavage particulièrement doux pour éviter le rétrécissement, pauses plus longues (les textiles restent immergés dans l'eau de lavage).
ECO 40-60	Capable de nettoyer lors d'un même cycle du linge en coton moyennement sale et lavable à 40 °C ou à 60 °C.
Intensif	Pour optimiser le lavage, le temps de lavage est accru.
Express (15 min)	Programme très court, convient pour le linge peu sale et les petites quantités.
Rapide (45 min)	Adapté pour les petites quantités et les vêtements peu sales.



Remarque !

- Consultez votre produit pour sélectionner les programmes.

■ Options

Cycle	Température par défaut (°C)	Vitesse d'essorage par défaut en tr/min	Fonctions supplémentaires
Cycles de lavage		1400	
Coton	40	1400	🕒, 📏, 🌊, 🌀
Synthétique	40	1200	🕒, 📏, 🌊, 🌀
Mélange	40	800	🕒, 📏, 🌊, 🌀
20 °C	20	1000	🕒, 🌊
Vêtements de sport	20	800	🕒, 📏, 🌊
Entretien vapeur	40	1000	🕒, 📏, 🌊, 🌀
Jeans	60	800	🕒, 📏, 🌊
Rinçage et essorage	--	1000	🕒, 🌊
Essorage uniquement	--	1000	🕒
Gros volumes	40	1000	🕒, 📏, 🌊, 🌀
Laine	40	600	🕒, 🌊
ECO 40-60	--	1400	🕒
Intensif	40	800	🕒
Express (15 min)	Froid	800	🕒
Rapide (45 min)	20	800	🕒, 🌊



Remarque !

- Pour connaître la vitesse d'essorage maximale, la durée du programme et en savoir plus sur le programme ECO 40-60, veuillez vous référer au contenu de la page Fiche produit.
- Le tableau indique les options de réglage offertes par chaque cycle, ou si un réglage n'est pas possible pour un cycle.

FONCTIONNEMENT

Temp.

Temp.

Si nécessaire, la température de lavage peut être réglée en appuyant sur la touche de température, selon les étapes suivantes : Froid - 20 °C - 30 °C - 40 °C - 60 °C - 90 °C.

Speed

Vitesse

Si nécessaire, la vitesse d'essorage peut être réglée en appuyant sur la touche Vitesse, selon les étapes suivantes : 1400 : 0-400-600-800-1000-1200-1400

Delay

Départ différé

1. Sélectionnez un programme
2. Appuyez sur la touche [Départ différé] pour choisir la durée (de 0 à 24 h).
3. Appuyez sur [Départ/Pause] pour lancer la minuterie.



Choisir le programme



Régler la durée



Démarr

Choisissez le programme Régler la durée et appuyez sur Démarrage

Pour annuler la fonction Départ différé, appuyez sur la touche [Départ différé] avant de démarrer le programme jusqu'à ce que l'écran affiche 0 h. Si le programme a déjà commencé, éteignez l'appareil, puis rallumez-le et sélectionnez un nouveau programme.



Prélavage

Fonction de lavage supplémentaire précédant le début du cycle de lavage principal afin d'augmenter les performances de lavage.

Remarque : Il faut ajouter du détergent dans le compartiment 1.



Rinçage plus

Si vous sélectionnez cette fonction, le linge subira un rinçage supplémentaire.



Lavage intensif

Permet d'augmenter la durée et l'intensité du lavage afin d'obtenir de meilleurs résultats sur le linge très sale.



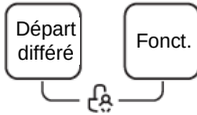
HYGIÈNE PRO

Le voyant Hygiène Pro allumé signifie que cette fonction est automatiquement activée pour le programme. La fonction HYGIÈNE PRO sera automatiquement activée lors de chaque cycle de lavage. Le système Hygiène Pro permet de garder votre linge toujours propre.



Verrouillage enfant

Cette fonction permet d'empêcher les enfants d'utiliser les commandes.



Appuyez simultanément sur [Départ différé] et [Fonct.] pendant 3 secondes, jusqu'à ce que l'alerte sonore retentisse. Le témoin du verrouillage enfant s'allume.

Attention !

Lorsque le verrouillage enfant est activé, l'écran affiche alternativement « CL » et le temps restant.

Si vous appuyez sur une autre touche, le témoin du verrouillage enfant se met à clignoter.

Lorsque le programme se termine, l'écran affiche alternativement « CL » et « End » [Fin].

Le verrouillage enfant désactive la fonction de toutes les touches, à l'exception de la touche Marche/Arrêt et de la touche Verrouillage enfant.

Seule une pression simultanée sur les deux touches [Départ différé] et [Fonct.] permet de désactiver le Verrouillage enfant.

Veuillez désactiver le Verrouillage enfant avant de sélectionner un nouveau programme.



Mettre le signal sonore en sourdine



Choisir le programme



Appuyez sur la touche [Temp.] pendant 3 sec. Le signal sonore se met en sourdine.

Pour activer la fonction de signal sonore, appuyez à nouveau sur la touche pendant 3 secondes. Ce réglage sera enregistré jusqu'à la prochaine réinitialisation.



Attention !

- Après avoir désactivé la fonction de signal sonore, les sons ne seront plus émis.



Ajout de linge en cours de cycle

Cette opération peut être réalisée en cours de lavage. Lorsque le tambour tourne encore et qu'il contient une grande quantité d'eau à haute température, la situation est trop dangereuse pour que le hublot puisse être ouvert de force. Appuyez sur [Démarrage/Pause] pendant 3 secondes pour commencer à ajouter des vêtements en cours de cycle. Suivez les étapes suivantes :

1. Attendez que le tambour s'arrête de tourner.
2. Le hublot se déverrouille.
3. Ajoutez des vêtements, fermez le hublot et appuyez sur le bouton [▶||].



Appuyez sur [▶||] pendant 3 sec.



Ajoutez des vêtements



Démarrage



Attention !

- N'utilisez pas cette fonction lorsque le niveau d'eau dépasse le bord de la cuve intérieure ou lorsque la température est élevée.



Remarque !

Compteur d'utilisations

1. Débranchez l'appareil pendant 10 secondes et rebranchez-le.
2. Mettez l'appareil sous tension et, dans les 10 secondes qui suivent, appuyez simultanément sur les touches « Vitesse » et « Fonct. » du panneau de commande pendant environ 5 secondes, jusqu'à ce que l'écran de l'appareil affiche des chiffres - la valeur peut indiquer la durée d'utilisation de l'appareil.
3. Répétez l'étape 1 et utilisez normalement votre appareil.

ENTRETIEN

■ Nettoyage et entretien

Avertissement !

- Débranchez systématiquement l'appareil et fermez le robinet d'eau avant tout nettoyage ou entretien.

Nettoyage de la surface extérieure

Un bon entretien du lave-linge permet de prolonger sa durée de vie. Si nécessaire, la surface peut être nettoyée avec des détergents neutres, non abrasifs, et dilués. Essayez immédiatement tout débordement d'eau à l'aide d'un chiffon. Ne nettoyez jamais l'appareil à l'aide d'objets pointus.



Attention !

- N'utilisez jamais d'agents abrasifs ou caustiques, d'acides formiques, leurs solvants dilués, ou des substances similaires, comme de l'alcool ou des produits chimiques.

Nettoyage du tambour

Les taches de rouille laissées à l'intérieur du tambour par des objets métalliques doivent être immédiatement éliminées à l'aide de détergents sans chlore. N'utilisez jamais de laine d'acier pour nettoyer le tambour !

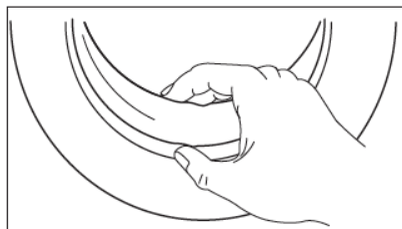
Remarque !

- Placez le linge à distance de l'appareil lors du nettoyage du tambour.

Nettoyage du joint de porte et de la vitre

Essayez la vitre et le joint après chaque lavage pour éliminer les peluches et les taches. L'accumulation de peluches peut provoquer des fuites. Après chaque lavage, retirez les pièces de monnaie, les boutons et autres objets coincés dans le joint.

Pour garantir le fonctionnement normal de l'appareil, nettoyez le joint de porte et la vitre une fois par mois.



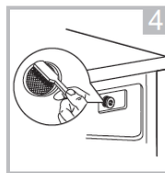
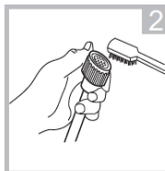
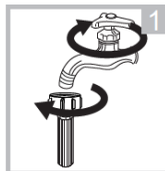
Nettoyage du filtre d'admission



Remarque !

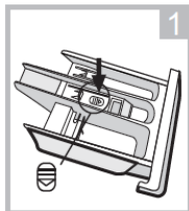
- Une diminution du débit d'eau indique que le filtre doit être nettoyé.

1. Fermez le robinet et retirez le tuyau d'alimentation en eau.
2. Nettoyez le filtre à l'aide d'une brosse.
3. Dévissez le tuyau d'alimentation en eau situé à l'arrière de l'appareil. Retirez le filtre à l'aide d'une pince à bec long.
4. Utilisez une brosse pour nettoyer le filtre.
5. Réinstallez le filtre sur l'arrivée d'eau et rebranchez le tuyau d'alimentation en eau.
6. Pour garantir le fonctionnement normal de l'appareil, nettoyez le filtre d'admission tous les 3 mois.

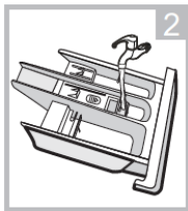


Nettoyage du distributeur de détergent

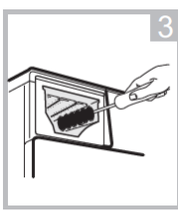
1. Appuyez sur le bouton d'ouverture [] du couvercle d'adoucissant, et sortez le tiroir du distributeur de détergent de son logement. Nettoyez l'intérieur du logement à l'aide d'une brosse.
2. Soulevez le couvercle d'adoucissant du tiroir du distributeur de détergent et lavez les deux éléments à l'eau.
3. Reposez le couvercle d'adoucissant et remettez le tiroir en place.



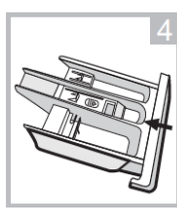
Appuyez sur le bouton de déverrouillage et retirez le tiroir.



Rincez le tiroir du distributeur de détergent et le couvercle d'adoucissant.



Nettoyez l'encastrement à l'aide d'une brosse douce.



Réinsérez le tiroir du distributeur de détergent.



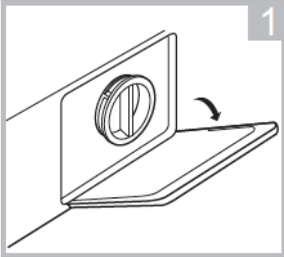
Remarque !

- N'utilisez pas de produits abrasifs ou caustiques pour nettoyer les pièces en plastique.
- Pour garantir le fonctionnement normal de l'appareil, nettoyez le distributeur de détergent tous les 3 mois.

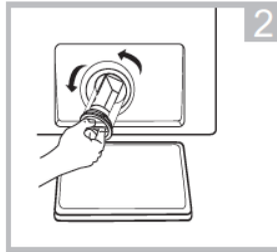
Nettoyage du filtre de la pompe de vidange

Avertissement !

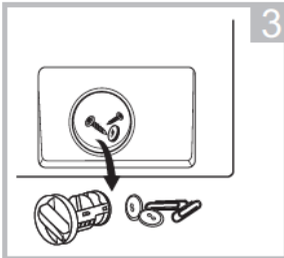
- Assurez-vous que le cycle de lavage est terminé, et que la machine est vide. Éteignez-la et débranchez-la avant de nettoyer le filtre de la pompe de vidange.
- Faites attention à l'eau chaude. Laissez l'eau refroidir. Risque de brûlure !
- Pour garantir le bon fonctionnement de l'appareil, nettoyez le filtre tous les 3 mois.



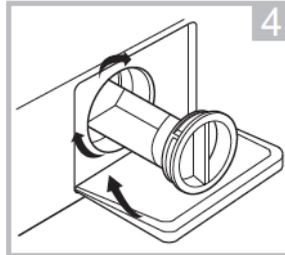
Ouvrez le bouchon du cache inférieur.



Ouvrez le filtre en le tournant dans le sens antihoraire.



Enlevez les corps étrangers.



Fermez le bouchon du cache inférieur.

Attention !

- Lorsque l'appareil est en service et selon le programme choisi, il peut y avoir de l'eau chaude dans la pompe. N'enlevez jamais le couvercle de pompe pendant un cycle de lavage ; attendez toujours la fin du cycle et de la vidange. Lors du remplacement du couvercle, vérifiez qu'il est correctement resserré.

■ Dépannage

En cas de problème avec l'appareil, essayez de le résoudre en suivant les consignes figurant dans les tableaux ci-dessous. Si le problème persiste, contactez le service client.

Description	Cause possible	Solution
L'appareil ne démarre pas.	Le hublot n'est pas correctement fermé. Du linge est coincé.	Fermez correctement le hublot et redémarrez l'appareil. Vérifiez si du linge est coincé dans le hublot.
Le hublot ne s'ouvre pas.	La sécurité est activée.	Débranchez l'appareil et redémarrez-le.
Fuite d'eau	Les raccords ne sont pas assez serrés.	Vérifiez l'état du tuyau d'arrivée d'eau et resserrez-le. Vérifiez l'état du tuyau d'évacuation et nettoyez-le.
Le distributeur de détergent contient des résidus	Le détergent est humide et/ou a coagulé.	Nettoyez et essuyez le distributeur de détergent.
Le témoin ou l'afficheur ne fonctionne pas.	La carte PC ou le faisceau ont des problèmes de connexion.	Mettez l'appareil hors tension et vérifiez que la fiche secteur est correctement branchée.
Bruit anormal	Les boulons de fixation n'ont pas été retirés. Le sol n'est pas plat et stable.	Vérifiez que les boulons de fixation ont bien été enlevés. Assurez-vous que l'appareil est installé sur un sol plat et stable.

Codes d'erreur

Description	Cause possible	Solution
E30	Le hublot n'est pas correctement fermé.	Fermez correctement le hublot et redémarrez l'appareil.
E10	Problème d'injection d'eau lors du cycle de lavage.	Vérifiez si la pression d'eau est suffisante. Redressez le tuyau d'eau. Nettoyez le filtre du robinet d'arrivée.
E21	Délai d'évacuation d'eau dépassé	Vérifiez que le tuyau de vidange n'est pas obstrué.
E12	Débordement	Redémarrez l'appareil.
EXX	Autre	Redémarrez l'appareil. Si le problème persiste, contactez le service client.

■ Service client

Les pièces de rechange pour votre appareil sont disponibles pour une durée minimale de 10 ans. Pour toute question, contactez notre service client au :



Avertissement !

Risque de choc électrique

- N'essayez jamais de réparer vous-même un appareil défectueux ou présumé défectueux.
- Vous risqueriez de mettre en danger votre vie et celle des futurs utilisateurs. Seuls des spécialistes agréés sont autorisés à effectuer des travaux de réparation.
- Toute réparation non conforme entraînera l'annulation de la garantie, et les dommages ultérieurs ne pourront être reconnus !

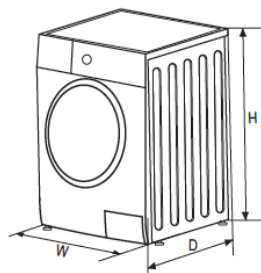
Transport

MESURES IMPORTANTES À PRENDRE LORS DU DÉPLACEMENT DE L'APPAREIL

- Débranchez l'appareil et fermez le robinet d'arrivée d'eau.
- Vérifiez que le hublot et le distributeur de détergent sont correctement fermés.
- Débranchez le tuyau d'arrivée d'eau et le tuyau d'évacuation des installations domestiques.
- Laissez l'eau s'écouler complètement de l'appareil (voir « Entretien - Nettoyage du filtre de la pompe de vidange »).
- Important : Réinstallez les 4 boulons de transport à l'arrière de l'appareil.
- L'appareil est lourd. Transportez-le avec soin. Ne tenez jamais les parties saillantes de la machine pendant le levage. Le hublot de l'appareil ne doit pas être utilisé comme poignée

■ Spécifications techniques

Alimentation électrique	220-240V ~ 50 Hz
Tension MAX.	10 A
Pression de l'eau standard	0,05 MPa~1MPa



Modèle	Capacité de lavage	Dimensions (L*P*Hmm)	Poids net	Puissance nominale
LFVQ324W	12,0 kg	595*595*850	73 kg	2000 W

■ Spécifications techniques

Nom ou marque du fournisseur ^(*) / ^(*) :

Adresse du fournisseur ^(*)/^(*) :

Identifiant du modèle ^(*) : LFVQ324W

Paramètres généraux du produit :

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale ^(b) (kg)	12,0		Dimensions en cm ^(a) , ^(c)	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	60
Indice d'efficacité énergétique ^(b) (EEI _w)	52,0		Classe de performance énergétique ^(b)	A ^(d)	
Indice d'efficacité de lavage ^(b)	1,031		Efficacité du rinçage (g/kg) ^(b)	5,0	
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme eco 40-60. La consommation énergétique réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil.	0,544		Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme eco 40-60. La consommation d'eau réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	57	
Température maximale à l'intérieur du textile traité ^(b) (°C)	Capacité nominale	40	Humidité résiduelle pondérée ^(b) (%)	53,9	
	Demi-charge	38			
	Quart de charge	20			
Vitesse d'essorage ^(b) (tr/min)	Capacité nominale	1350	Classe de performance d'essorage-séchage ^(b)	B ^(d)	
	Demi-charge	1350			
	Quart de charge	1350			
Durée du programme ^(b) (h:min)	Capacité nominale	04:00	Type	sur pied	
	Demi-charge	03:00			
	Quart de charge	03:00			
Émissions de bruit aérien en phase d'essorage ^(b) (dB(A) re 1 pW)	80		Classe d'émission de bruit aérien ^(b) (phase d'essorage)	C ^(d)	
Mode arrêt (W) (le cas échéant)	0,50		Mode veille (W) (le cas échéant)	1,00	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		Veille en réseau (W) (le cas échéant)	S.O.	

Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur ^(e)/^(f)

Ce produit a été conçu pour libérer des ions d'argent lors du cycle de lavage

NON

Informations complémentaires :

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

^(a) ce point n'est pas considéré comme pertinent aux fins de l'article 2, paragraphe 6, du règlement (UE) 2017/1369.

^(b) pour le programme eco 40-60.

^(c) les modifications apportées à ce point ne sont pas considérées comme pertinentes aux fins de l'article 4, paragraphe 4, du règlement (UE) 2017/1369.

^(d) si la base de données du produit génère automatiquement le contenu définitif de cette cellule, le fournisseur n'a pas à saisir ces données.

- 1) La consommation énergétique réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil.
- 2) La consommation d'eau réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.
- 3) Livraison des pièces détachées dans les 15 jours ouvrables suivant la réception de la commande.

Fiche d'information sur le produit - (UE) 2019/2014

La fiche produit de votre appareil peut être consultée en ligne. Rendez-vous sur <https://eprel.ec.europa.eu> et entrez l'identifiant du modèle de votre appareil pour en télécharger la fiche technique. L'identifiant du modèle de votre appareil se trouve dans la section Spécifications techniques.

INTERVENTIONS FRANCE



Les éventuelles interventions sur votre appareil doivent être effectuées par un professionnel qualifié dépositaire de la marque. Lors de votre appel, afin de faciliter la prise en charge de votre demande, munissez-vous des références complètes de votre appareil [référence commerciale, référence service, numéro de série). Ces renseignements figurent sur la plaque signalétique

Vous pouvez nous contacter du lundi au samedi de 8h00 à 20h00 au :

09 69 39 25 25 Service gratuit
+ prix appel

Pièces d'origine :

Lors d'une intervention, demandez l'utilisation exclusive de pièces détachées certifiées d'origine.



RELATIONS CONSOMMATEURS FRANCE



Pour en savoir plus sur nos produits ou nous contacter, vous pouvez : consulter notre site :

www.vedette.com

nous écrire à l'adresse postale suivante :

Service Consommateurs VEDETTE
5 avenue des Béthunes
CS69526 SAINT OUEN L'AUMONE
95060 CERGY PONTOISE CEDEX

nous appeler du lundi au vendredi de 8h30 à 18h00 au :

0 892 02 88 01 Service 0,50 € / min
+ prix appel

Service fourni par Brandt France, S.A.S au capital social de 100.000.000 euros RCS Nanterre 801 250 531



Si vous imprimez ce document, pensez à le trier.



Ce symbole pré sent sur le produit ou dans le guide d'instructions indique que votre appareil électrique et électronique ne peut être traité comme un déchet ménager. Il existe des systèmes de collecte pré vus pour le recyclage de ce type d'appareil au sein de l'Union européenne.



Pour plus d'informations, veuillez contacter les autorités locales ou le fournisseur qui vous a vendu le produit.