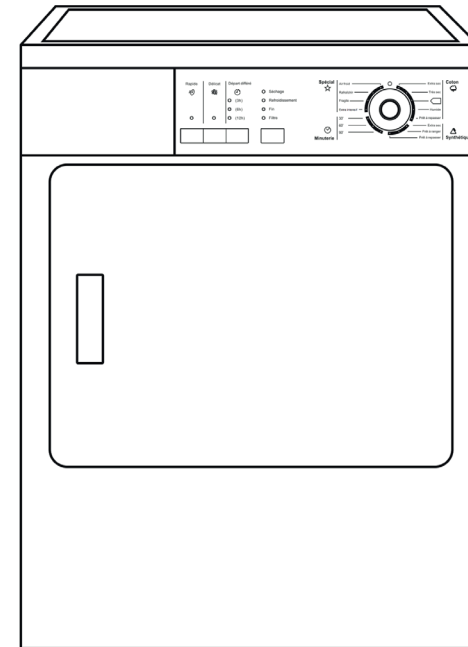




SÈCHE LINGE À ÉVACUATION

MODÈLE : DV-60Q5I



NOTICE D'UTILISATION

Avant l'installation ou la première utilisation de cet appareil, lire attentivement cette notice. La conserver soigneusement par la suite.

TABLE DES MATIÈRES

AVERTISSEMENTS	1
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	2
DESCRIPTION DU PRODUIT	9
PANNEAU DE CONTRÔLE	10
INSTALLATION	11
UTILISATION	15
CONSEILS DE SÉCHAGE	20
PROGRAMMES DE SÉCHAGE	23
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	24
PROBLÈMES DE FONCTIONNEMENT	25
DONNÉES TECHNIQUES	27
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	29
SCHEMA ÉLECTRIQUE	30

AVERTISSEMENTS

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégât matériel dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil. Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil, vérifiez que celui-ci se trouve en parfait état. Si vous avez des doutes à ce sujet, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous à un vendeur ou à un technicien qualifié.

Veillez également à ce que les différents types d'emballage (cartons, sacs en plastique, polystyrène, bandes collantes, liens, etc.) soient hors de portée des enfants. Ces éléments comportent un risque potentiel. Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez si le courant de votre secteur correspond à celui qui est indiqué sur la plaque signalétique. Quand vous utilisez cet appareil, veuillez suivre les consignes de sécurité suivantes.

MISES EN GARDE IMPORTANTES.
LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR
RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.


CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Avant l'utilisation de cet appareil, lisez attentivement la notice d'utilisation. Conservez cette notice avec soin.
2. Vérifiez premièrement si la tension indiquée sur le produit correspond à votre alimentation électrique.
3. **AVERTISSEMENT** : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.
4. Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.
5. Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées.
6. N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé(e). N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il est endommagé, s'il est resté dehors ou s'il est tombé dans l'eau. Retournez l'appareil au service après-vente le plus proche pour qu'il soit réparé ou ajusté.
7. Ne tirez et ne portez pas l'appareil par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coinciez pas le fil dans la porte et ne le tirez pas le long de bords ou angles acérés.
8. Ne placez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez en aucune façon le cordon s'enrouler ou s'emmêler. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes.

9. Ne retirez pas la prise en tirant sur le cordon. Pour la retirer, prenez-la en main et retirez-la prudemment de la prise murale.
10. Utilisez uniquement une rallonge certifiée avec l'ampérage en vigueur dans votre pays. Des rallonges certifiées avec un ampérage inférieur risquent de surchauffer. Veillez à ce que personne ne trébuche sur le cordon ou la prise.
11. ATTENTION: débranchez toujours le cordon d'alimentation ou coupez le disjoncteur avant de procéder au nettoyage.
12. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.
13. Toute réparation doit être effectuée par le service après-vente ou des personnes de qualification similaire.
14. Tous travaux électriques requis dans le cadre de l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.
15. Eteignez et débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
16. N'utilisez pas l'appareil près de matériaux inflammables.
17. N'utilisez pas d'autres accessoires que ceux étant fournis avec l'appareil.
18. 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.
19. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
 20. Cet appareil n'est pas un jouet. Ayez une stricte surveillance quand vous utilisez l'appareil en présence d'enfants ou d'animaux domestiques.
 21. Les enfants de moins de trois ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil à moins d'être constamment surveillés.
 22. Ne nettoyez jamais l'appareil avec des produits liquides inflammables. Les vapeurs risqueraient de provoquer un incendie ou une explosion.
 23. Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou toute autre vapeur ou liquide inflammable à proximité de cet appareil. Les fumées peuvent entraîner un incendie ou une explosion.
 24. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
 - des coins cuisine 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.
 25. Toutes interventions ou nettoyage sur le produit doivent se faire hors alimentation. Pour cela la fiche d'alimentation doit être déconnectée de la prise de courant.

26. Pour éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou autres blessures aux personnes, ne plongez jamais le cordon d'alimentation ou la prise dans de l'eau ou tout autre liquide.
27. Le collecteur de bourre doit être nettoyé fréquemment. On ne doit pas laisser de la bourre s'accumuler autour du sèche-linge à tambour.
28. Une ventilation appropriée doit être fournie afin d'éviter un refoulement, à l'intérieur de la pièce, de gaz provenant d'appareils brûlant d'autres combustibles, y compris les feux ouverts.
29. Si la machine est installée sur de la moquette ou un tapis, veillez à ce que les ouvertures de ventilation ne soient pas obstruées.
30. L'air rejeté ne doit pas être évacué dans une évacuation utilisée pour les fumées rejetées provenant des appareils brûlant du gaz ou d'autres combustibles.
31. L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte à verrouillage, une porte coulissante ou une porte ayant une charnière du côté opposé à celle du sèche-linge, empêchant ainsi l'ouverture totale du sèche-linge à tambour.
32. Masse maximale de linge à l'état sec, en kilogrammes, pour laquelle l'appareil est conçu : 6 kg.
33. MISE EN GARDE : ne jamais arrêter un sèche-linge à tambour avant la fin du cycle de séchage, à moins que tous les articles ne soient retirés rapidement et étalés, de telle sorte que la chaleur soit dissipée.
34. Ne pas sécher dans le sèche-linge à tambour des articles non lavés.

35. Il convient que les articles qui ont été salis avec des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, l'essence, le kérosène, les détachants, la térébenthine, la cire et les substances pour retirer la cire soient lavés dans de l'eau chaude avec une quantité supplémentaire de détergent avant d'être séchés dans le sèche-linge à tambour.
36. Il convient que les articles comme la mousse de caoutchouc (mousse de latex), les bonnets de douche, les textiles étanches, les articles doublés de caoutchouc et les vêtements ou les oreillers comprenant des parties en caoutchouc ne soient pas séchés dans le sèche-linge à tambour.
37. Il convient d'utiliser les produits assouplissants, ou produits similaires, conformément aux instructions relatives aux produits assouplissants.
38. La partie finale d'un cycle de sèche-linge à tambour se produit sans chaleur (cycle de refroidissement) afin de s'assurer que les articles sont soumis à une température garantissant qu'ils ne seront pas endommagés.
39. Retirer des poches tous les objets tels que briquets et allumettes.
40. IMPORTANT : «  » correspond au programme « coton standard ». Ce programme convient au séchage du linge en coton humide et il est le plus efficace en termes de consommation d'énergie et d'eau pour sécher ce type de linge.
41. Ne pas installer le sèche-linge dans un endroit en contact direct avec les rayons du soleil, pour éviter que les composants plastiques ou en caoutchouc ne s'usent prématurément.

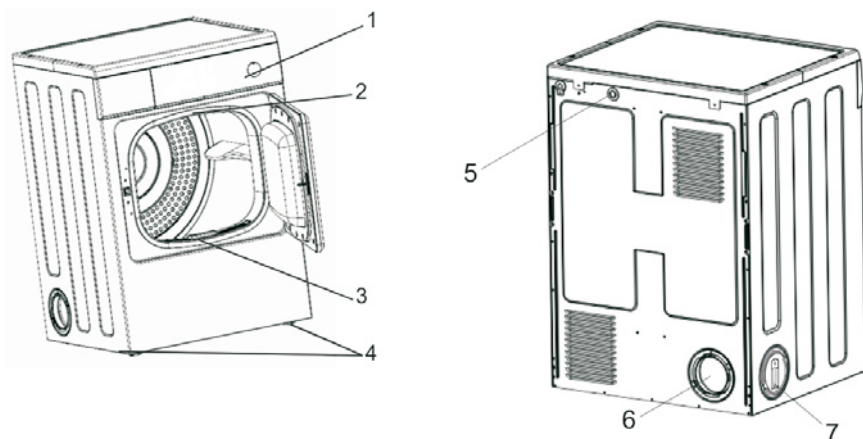
42. Ne pas utiliser de jet d'eau sur l'appareil lors de son nettoyage.
43. Afin d'éviter tout risque d'incendie causé par un séchage excessif, ne pas utiliser l'appareil pour sécher les objets suivants : les coussins, couettes et autres (ce type d'objets accumulent la chaleur).
44. Les éléments qui ont été tachés ou imbibés par de l'huile de cuisson ou végétale constituent un risque d'incendie et ne doivent en aucun cas être placés dans le sèche-linge.
45. Si vous avez lavé votre linge avec un détachant, vous devez effectuer un cycle supplémentaire de rinçage avant de charger le linge dans votre sèche-linge.
46. Avertissement : Ne jamais interrompre un sèche-linge avant la fin du cycle de séchage à moins que tous les éléments soient alors rapidement retirés et éparpillés de façon à ce que la chaleur se dissipe.
47. Ne pas toucher le linge placé dans le sèche-linge, avant que celui-ci ne soit complètement arrêté.
48. Ne pas laisser des enfants ou des animaux près d'un sèche-linge en fonctionnement.
49. Ne laver que les tissus qui ont été conçus pour être séchés en machine. Suivre les instructions sur les étiquettes de chaque vêtement.
50. Ne pas grimper sur le sèche-linge ou laisser des objets lourds, des appareils chauffants ou encore des objets avec de l'eau ou ayant des fuites de liquides sur le sèche-linge, afin d'éviter les risques de déformation du plateau avant ou des composants plastiques.

51. Tout objet comme les pièces, épingles, punaises, vis, pierres ou autres matières dures ou effilées peut entraîner des dommages considérables et ne doit pas être placé dans la machine.
52. Après avoir installé l'appareil, vérifiez qu'il n'y ait pas de pression ou d'obstruction sur le cordon d'alimentation ou le tuyau d'évacuation.
53. Ne pas surcharger l'appareil. Voir la section de référence dans cette notice d'utilisation.
54. Les vêtements mouillés dégoulinants ne doivent pas être placés dans le sèche-linge.
55. Les adoucissants ou produits similaires doivent être utilisés comme spécifié dans les instructions de ce sèche-linge.
56. Les filtres doivent être nettoyés après chaque utilisation.
57. Une bonne ventilation est nécessaire au bon fonctionnement du sèche-linge. Son conduit d'évacuation ne doit strictement pas être placé à côté des autres tuyaux de conduit évacuant les matières combustibles (gaz, essence) des autres appareils. Cela entraînerait des risques d'incendie.
58. Le sèche-linge ne doit pas être utilisé si des produits chimiques industriels ont été utilisés pour le lavage.
59. Il ne faut pas laisser les peluches s'accumuler dans le sèche-linge.

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien, le nettoyage et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes ci-après de la notice.

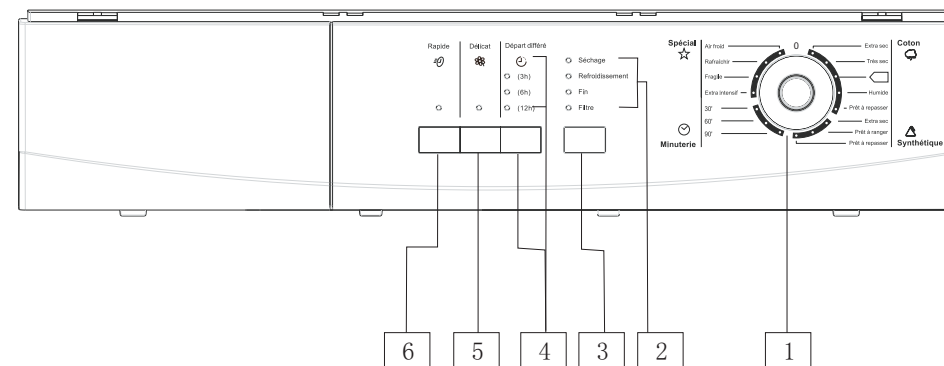
DESCRIPTION DU PRODUIT

Référence	DV-60Q5I
Alimentation	220-230 V ~ 50 Hz
Volume net	6 kg



1. Panneau de contrôle
2. Façade
3. Filtre
4. Pieds réglables
5. Bouton de réinitialisation du thermostat
6. Sortie ventilation arrière
7. Couvercle tuyau ventilation

PANNEAU DE CONTRÔLE



1. Cadran de sélection
2. Indicateurs lumineux séquentiels
Séchage
Refroidissement
Fin
Filtre
3. Départ/Pause
4. Départ différé et indicateurs lumineux
5. Délicat
6. Rapide

INSTALLATION

Positionnement

Il est recommandé, pour votre confort, que la machine soit positionnée près de votre machine à laver. Durant le séchage, le sèche-linge expulsera une certaine quantité de chaleur, d'air très humide, qui doit être expulsé de la pièce aussi vite que possible pour éviter la condensation. Dans une pièce extrêmement bien ventilée ou près d'une fenêtre ouverte, cela surviendra naturellement. Cependant, en général, il est préférable d'évacuer les échappements dehors via le tuyau de ventilation fourni avec cet appareil en l'amenant temporairement à une fenêtre ouverte, ou de façon permanente en le fixant à une grille de ventilation, attachée à un mur ou une fenêtre externe.

Le sèche-linge doit être installé dans un endroit propre, où la saleté ne s'accumule pas. Assurez-vous qu'il n'y ait pas d'objet ou matière obstruant près des lucarnes d'entrée d'air fournies à l'arrière (par exemple papiers, chiffons, etc.). Pour réduire et maintenir au minimum les vibrations et les bruits lorsque le sèche-linge est en marche, il faut placer celui-ci sur une surface, solide et plane.

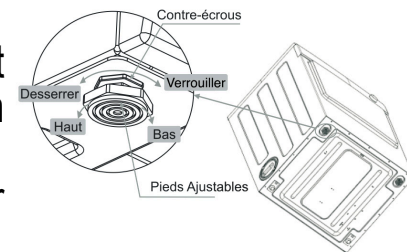
L'appareil étant doté de capteurs d'humidité, nous vous conseillons, afin de ne pas perturber son bon fonctionnement, d'ajouter un kit de condensation.

REMARQUE : si le plancher n'est pas régulier, ajuster les pieds réglables. Ne placez pas de pièces de bois ou d'autres objets sous la base des pieds.

Ajustement du niveau

Lorsque vous appuyez sur les bords de la plaque du haut du sèche-linge de façon diagonale, la machine ne doit pas du tout bouger (vérifiez dans les deux directions). Si la machine bouge lorsque vous appuyez sur les bords de la plaque du haut du sèche-linge de façon diagonale, ajustez les pieds à nouveau.

- Dévissez les contre-écrous.
- Ajustez les pieds réglables : en tournant à droite pour abaisser le sèche-linge, en tournant à gauche pour le remonter.
- Resserrez les contre-écrous après avoir réglé le niveau du sèche-linge.



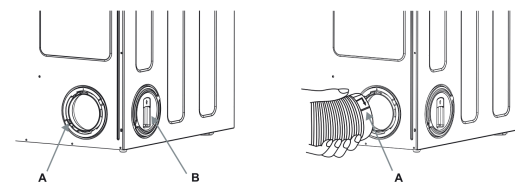
REMARQUE : les contre-écrous doivent être resserrés après ajustement. Tout desserrement peut provoquer des vibrations et des bruits.

ATTENTION : les pieds ne doivent être pas retirés. Ne pas restreindre l'espace au sol avec des grosses piles de tapis, des plinthes de bois ou autres. Cela peut entraîner une accumulation de la chaleur qui gênerait le bon fonctionnement de l'appareil.

IMPORTANT : l'air chaud émis par le sèche-linge peut atteindre des températures jusqu'à 60°C. Cet appareil ne doit donc pas être installé sur des sols qui ne sont pas résistants à des températures élevées. Lors de l'utilisation du sèche-linge, la température de la pièce ne doit pas être inférieure à +5°C, du fait que cela pourrait influencer sur les performances de l'appareil.

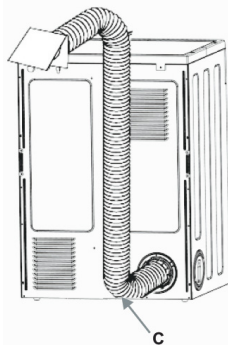
Ajustement du tuyau de ventilation

ATTENTION : pour simplifier l'installation, il y a un choix possible entre différentes sorties de ventilation : une à l'arrière, l'autre sur le côté gauche. Tenez l'extrémité du tube (A), avec la flèche dirigée en face de la flèche de la sortie d'air de l'appareil. Insérez l'extrémité du tube et vissez-le dans le sens des aiguilles d'une montre. L'orifice de ventilation non utilisé doit être maintenu scellé avec le couvercle à pression (B) fourni.



CONSEIL :

Si le tuyau s'avère trop long et que la température est basse, l'humidité peut se condenser dans le tuyau. C'est un phénomène naturel et inévitable. Pour éviter de laisser cette eau stagner dans le tuyau ou retourner dans le sèche-linge, il est recommandé de percer un petit trou (dia. 3mm) au point le plus bas du tuyau et de placer un petit récipient en dessous (voir image, point C).



Une fois connecté au sèche-linge, faire passer le tuyau de ventilation jusqu'au point de sortie désiré, il ne faut pas qu'il y ait plus de deux courbes. Concernant la sortie elle-même, si vous avez décidé de fixer le tuyau à une grille murale/de fenêtre, un bon fournisseur d'équipement de construction devrait être à même de vous fournir les matériaux et les conseils d'installation nécessaires.

ATTENTION : il est important de ne pas connecter le tuyau de ventilation, par exemple, à une hotte, une cheminée ou un tuyau à gaz conçu pour transporter les émanations d'un appareil de chauffage.

Il est à noter qu'afin d'éviter les problèmes de condensation, il est essentiel que le sèche-linge soit branché avec le tuyau flexible pour transporter la vapeur au moins au-delà des appareils de cuisines ; de préférence hors de la cuisine. Afin d'éviter la surchauffe de l'appareil, il est important que la chaleur expulsée ne soit pas obstruée. Si le sèche-linge est placé près d'appareils de cuisine, assurez-vous que le tuyau de ventilation ne soit pas écrasé. Si le tuyau est partiellement écrasé, l'efficacité de séchage sera diminuée, ce qui entraînera des temps de séchage plus long et une consommation d'énergie plus importante. Si le tuyau est complètement écrasé, le coupe-circuit de sécurité avec lequel la machine est équipée se mettra en fonctionnement.

Lors de l'utilisation du sèche-linge, la température de la pièce ne doit pas être inférieure à 5°C, du fait que cela pourrait influencer sur les performances de l'appareil. L'évacuation de l'air ne doit pas se faire via un conduit/carneau servant à évacuer la fumée provenant de la combustion (gaz, essence) des autres appareils.

Le sèche-linge ne doit être en aucun cas placé derrière ou à côté d'une porte. Le sèche-linge doit être placé le long d'un mur.

AVERTISSEMENT : cet appareil doit être relié à une prise de terre.

Emboîtement

Inversion de la porte

Pour rendre le chargement et le déchargement du linge plus facile, le sens d'ouverture de la porte peut être inversé. Cette opération doit être réalisée par un professionnel qualifié. Veuillez contacter notre service le plus proche. Cette option est facturable.

Branchement électrique

Toute opération de branchement électrique pour installer cet appareil doit être réalisée par un électricien qualifié ou par une personne compétente.

ATTENTION : le fabricant décline toute responsabilité dans les cas de non-respect des mesures de sécurité.

Avant d'allumer l'appareil, assurez-vous que le taux de voltage de l'alimentation électrique soit le même que celui indiqué sur la plaque signalétique de l'appareil. Si la prise doit être remplacée pour quelque raison qu'il soit, faites comme décrit ci-dessous.

Les fils des prises d'alimentation sont colorés en respect du code suivant :

- Vert et Jaune - Terre
- Bleu - Neutre
- Marron ou noir - Phase

Les fils colorés en vert et jaune doivent être connectés au terminal marqué de la lettre « ⊕ » ou par le symbole de terre ou encore coloré en vert et jaune.

UTILISATION

Première utilisation

Assurez-vous que les raccordements électriques sont conformes à la notice d'installation.

Retirez le bloc de polystyrène et tout autre matériel à l'intérieur du tambour.

Avant d'utiliser votre sèche-linge pour la première fois, nous vous recommandons de placer quelques chiffons humides à l'intérieur de l'appareil et de les faire sécher pendant 30 minutes. Il se peut qu'il y ait de la poussière à l'intérieur d'un tout nouveau sèche-linge.

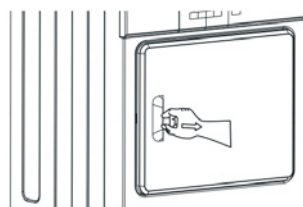
Utilisation quotidienne

Connecter l'appareil

Ouvrez la porte (voir image).

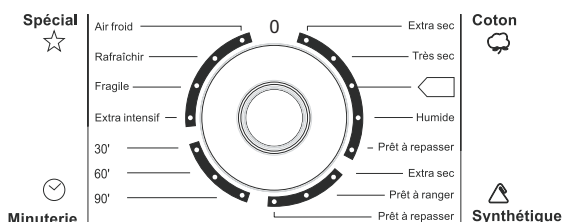
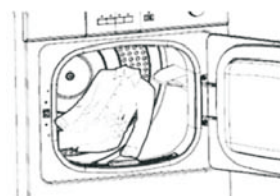
Placez un à un votre linge dans le tambour, afin de les disperser le plus possible.

Fermez la porte. Veuillez vérifier que le linge ne soit pas coincé entre la porte et le filtre.




Choisir le programme requis

Tournez le cadran sélecteur de programme sur le programme requis. L'indicateur lumineux Démarrer/Pause commence à clignoter. Le programme s'éteindra si vous n'avez pressé aucune touche dans les 10 minutes.



Le cadran de sélection :
Spécial
Minuterie
Coton
Synthétiques

IMPORTANT :

«  » correspond au programme coton standard et convient au séchage du linge normalement humide. Il est le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le séchage de textiles en coton normalement humides.

Séchage automatique contrôlé

L'appareil détecte automatiquement l'humidité dans le tambour et ajuste le temps pour un séchage optimal. Il vous suffit juste de sélectionner le programme correspondant au tissu. Ce système de séchage est parfaitement adapté pour les fonctions suivantes : « Coton », « Synthétique », « Intensif », « Fragile ».


Temps de séchage contrôlé

Peut être utilisé pour arrêter un programme de séchage. Sélectionnez un programme de 90 ou 60 minutes pour des vêtements en coton ou 30 minutes pour des vêtements synthétiques. Pour arrêter le programme en cours, tournez le cadran de sélection sur « 0 ». À la fin du séchage, tournez le cadran de sélection sur « 0 » pour éteindre la machine avant de retirer le linge.

Options de programmation

Selon le programme, différentes fonctions peuvent être combinées. Elles doivent être sélectionnées après avoir choisi le programme souhaité et avant de relâcher le bouton « Départ/Pause ». Lorsque ces boutons sont pressés, les indicateurs lumineux correspondants s'allument. Lorsqu'ils sont pressés à nouveau, les indicateurs s'éteignent.

Sélectionner la touche Rapide

Cette option peut être choisie dans les programmes suivants : « Extra sec », « Très sec », «  ». En relâchant cette touche, le temps de séchage sera réduit par 3-5 minutes. L'indicateur lumineux correspondant s'allumera.

Cette fonction ne peut pas être choisie avec l'option « délicat ».



Sélection Délicat

Cette option peut être sélectionnée dans les sections suivantes : « Coton », « Synthétique ». Pressez cette touche pour effectuer le séchage à une température plus basse pour les éléments délicats. L'indicateur lumineux correspondant s'allume. Cette option peut également être utilisée pour le séchage à durée contrôlée.

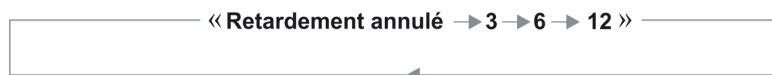


Sélection Départ différé

Cette touche vous permet de retarder le démarrage de votre programme, cela jusqu'à 12 heures au plus.

Cette option doit être choisie après avoir sélectionné le programme et avant de presser la touche « Départ/Pause » pour démarrer le programme.

Le programme peut être décalé de 3h, 6h ou 12h.



L'option peut être choisie avant ou après avoir sélectionné un programme optionnel (rapide, délicat). Ce compte à rebours démarre après avoir pressé la touche « Départ/Pause » et l'indicateur lumineux correspondant s'allume.

Si vous avez sélectionné un temps différé (3/6/12) par l'intermédiaire de la touche correspondante, le voyant l'indique.

Le compte à rebours est calculé automatiquement lorsque vous appuyez sur la touche « Départ/Pause ». L'appareil commence alors le processus de départ différé.

Si vous

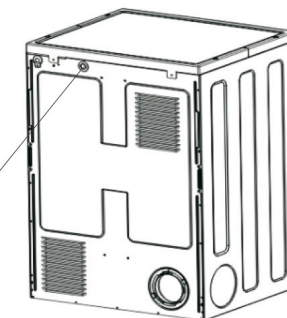
- appuyez à nouveau sur « Départ/Pause », l'appareil ne se mettra pas en pause et commencera le décompte.
- tournez le bouton de rotation sur « 0 », le programme sera annulé.
- souhaitez modifier le programme, vous devez tourner le bouton sur « 0 », et effectuer à nouveau la sélection de programme.

Choisir Départ/Pause

Pressez cette touche pour démarrer le sèche-linge après avoir sélectionné le programme et les options. Si la porte de l'appareil est ouverte alors que le programme est en cours, il faut de nouveau appuyer sur ce bouton après avoir fermé la porte afin de redémarrer le programme depuis le point auquel il a été interrompu. Dans ce genre de situation l'indicateur lumineux Démarrer/Pause clignote pour vous rappeler que le bouton de démarrage, doit être pressé de nouveau.

Réinitialisation du thermostat

Pendant qu'un programme est en cours, si le système chauffant s'arrête de fonctionner, le thermostat peut être en cause. Tournez le cadran sélecteur de programme sur le programme « air froid » et appuyez sur le bouton « Départ/Pause ». Une vingtaine de minutes plus tard, appuyez sur le bouton de réinitialisation du thermostat.



Réinitialisation du thermostat

Indicateurs lumineux

Ces indicateurs mettent en évidence les fonctions suivantes :

- Indicateur « Séchage »
Cet indicateur lumineux met en évidence le fait que l'appareil est en phase de séchage.
- Indicateur « Refroidissement »
Cet indicateur lumineux met en évidence le fait que l'appareil est en phase de refroidissement.
À la fin du séchage, il y a une phase de refroidissement de 5 à 10 minutes pour refroidir le linge.
- Indicateur « Fin »
Cet indicateur s'allume à la fin du cycle de refroidissement, durant la phase de défoulage, qui a une action anti-froissage.
- Indicateur « Filtre »
Cet indicateur s'active à tous les cycles pour vous rappeler que le filtre doit être nettoyé à la fin du programme.

À la fin du programme

- Tous les programmes de séchage terminent avec une phase de refroidissement de 5 à 10 minutes. Un signal sonore est émis à la fin de tous les programmes de séchage.
- Pendant la phase de refroidissement, le témoin « Refroidissement » est allumé.
- Si le linge n'est pas retiré 10 minutes après la fin de la phase de refroidissement, le sèche-linge exécutera une phase de défoulage anti-froissage (durée : 30 minutes maximum). L'écran affichera « 0 » et les témoins lumineux « Filtre » et « Fin » s'allumeront (lorsque le témoin lumineux « Filtre » est allumé, cela veut dire qu'il faut nettoyer le filtre). À la fin de la phase de défoulage anti-froissage, le témoin lumineux « Filtre » restera allumé.
- À tout moment, vous pourrez arrêter la phase de refroidissement ou la phase de défoulage en ouvrant la porte.
- Lorsque vous tournez le cadran de sélection sur « 0 », tous les indicateurs lumineux s'éteindront.

Après chaque utilisation

Nettoyez le filtre.

IMPORTANT :

Si le programme de séchage doit être arrêté avant son terme, nous vous recommandons de placer le sélecteur de programmes sur position « Air froid » et d'attendre jusqu'à la fin de la phase de refroidissement avant de retirer le linge. Cela évitera une concentration de chaleur trop importante dans l'appareil. Pour faire cela, il faut d'abord tourner le cadran sur « 0 » puis sur « Air froid » puis appuyer sur la touche « Démarrer ».

Modification du programme

Pour changer un programme qui est en cours, il faut d'abord l'annuler en tournant le cadran de sélection sur « 0 ». Choisir le nouveau programme et presser la touche « Démarrer ».

CONSEILS DE SÉCHAGE

Avant de charger le linge

Ne jamais passer au sèche-linge ce qui suit : les éléments particulièrement délicats comme les rideaux maillés, en laine, en soie, en tissu avec des garnitures en métal, en nylon serré, les pièces encombrantes comme les anoraks, les couvertures, les duvets, les sacs de couchages, les couvettes ou tout autre élément contenant de la mousse de caoutchouc ou matières similaires.

- Il faut toujours suivre les instructions sur les étiquettes des vêtements :



Peut être passé au sèche-linge



Séchage normal (haute température)



Séchage délicat (basse température)



Ne pas passer au sèche-linge

- Fermez les taies d'oreillers et couvertures à fermeture afin d'éviter que de petits éléments de linge ne se retrouvent emmêlés avec. Fermez les boutons-pression, fermetures Éclair, crochets, lacets ou ficelle de tabliers. Triez le linge en fonction du type et du degré de séchage requis.
- Ne pas sécher exagérément le linge, cela évitera la formation de faux plis et économisera de l'énergie.
- Evitez de sécher les vêtements de couleurs sombres avec les éléments de couleur claire et pelucheux comme les serviettes, pour éviter de mettre des peluches.
- Le linge doit être essoré consciencieusement avant d'être passé au sèche-linge.
- Il faut également brièvement essorer les éléments d'entretien facile avant de les sécher.
- Les articles tissés peuvent rétrécir un peu durant le séchage. Veuillez ne pas sécher excessivement les articles de ce genre. Il est recommandé de prendre en compte une marge de rétrécissement durant le choix d'achats de nouveaux vêtements.

- Vous pouvez également placer des vêtements amidonnés dans votre sèche-linge. Cependant, pour obtenir l'effet amidonné désiré, choisir le programme « Prêt à repasser ». Pour retirer les résidus d'amidon, nettoyez l'intérieur du tambour après le séchage avec un chiffon humide puis le frotter au sec.
- Pour éviter les charges statiques une fois le séchage terminé, utilisez soit un adoucissant lorsque vous lavez du linge, ou un conditionneur de tissu spécialement conçu pour sèche-linge.
- Retirez le linge lorsque le sèche-linge a accompli le séchage.
- Si certains éléments sont toujours humides après le séchage, configurez une durée post-séchage brève, mais d'au moins 30 minutes. Cela sera nécessaire, en particulier pour les éléments à couches multiples (par exemple les cols, les poches, etc.).

Assurez-vous qu'aucun objet en métal ne soit laissé dans le linge (par exemple les pinces à cheveux, les épingles, les broches)

- Boutonnez les taies, fermez les fermetures Éclair, crochets et boutons-pression. Attachez les ceintures ou les longs rubans pour éviter que le linge ne s'emmêle.
- Fermez les fermetures Éclair, boutonnez les draps de duvet et attachez les rubans lâches (par exemple pour les tabliers).
- Retournez les éléments à tissus double couche (par exemple pour un anorak en coton molletonné, la couche en coton doit être à l'extérieur). Ces tissus sécheront alors mieux.

Charges maximales

Les charges recommandées sont indiquées sur les chartes de programme :

Règles générales :


- **Coton, lin** : le tambour est complètement rempli, mais pas trop étroitement.
- **Synthétique** : le tambour ne peut, au maximum, être rempli que de moitié.
- **Lainage et tissus délicats** : le tambour ne peut, au maximum, être rempli qu'au quart.

Essayez de charger au maximum des capacités de la machine du fait que les petites charges ne sont pas économiques.

Poids du linge

Linge	Poids
Peignoir	1200 g
Serviette de table	100 g
Housse de couette	700 g
Draps	500 g
Taie d'oreiller	200 g
Nappe	250 g
Serviette de bain	200g
Chemise de nuit	200 g
Sous-vêtements	100 g
Chemise de travail	600 g
Chemisier	200 g
Pyjama	500 g
Blouse	100 g
Chiffon	100 g

PROGRAMMES DE SÉCHAGE

Section	Type	Charge Max.	Description du programme	Temps de programme
Coton	Extra sec	6 kg	Séchage des peignoirs de bains, serviettes de bains, jeans, vêtements de travail.	150~170
	Très sec	6 kg	Séchage des peignoirs de bains, serviettes de bains, jeans, vêtements de travail.	140~160
		6 kg	Séchage des chemises, T-shirts, pantalons en coton.	130~150
	Humide	6 kg	Pour les lainages, les chemises en coton.	110~130
	Prêt à repasser	6 kg	Pour les couvertures, le linge de lit, le linge de table, le linge amidonné.	105~125
Synthétique	Extra sec	3 kg	Pour les couvertures, les nappes, les textiles synthétiques.	65~80
	Prêt à ranger	3 kg	Pour les textiles synthétiques.	55~70
	Prêt à repasser	3 kg	Pour les lainages, les chemises.	45~60
Minuterie	30'	6 kg	Tissus multicouches, serviettes de bains, torchons de vaisselles.	30
	60'	6 kg	Tissus multicouches, serviettes de bains, torchons de vaisselles.	60
	90'	6 kg	Tissus multicouches, serviettes de bains, torchons de vaisselles.	90
Spécial	Intensif	3 kg	Pour les textiles épais.	115~135
	Fragile	1,5 kg	Pour les textiles délicats.	-
	Rafraîchir	3 kg	Pour rafraîchir les textiles.	60~80
	Air froid	2 kg	Pour rafraîchir ou nettoyer doucement les textiles.	-

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

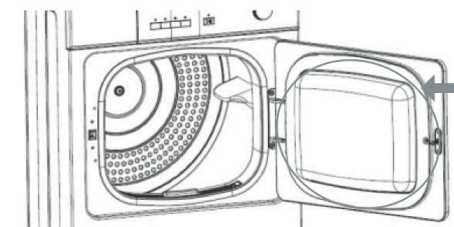
Vous devez débrancher l'appareil, avant de pouvoir effectuer tout travail de nettoyage ou d'entretien.

Nettoyage extérieur

Utilisez du savon et de l'eau, puis séchez consciencieusement. Important : ne pas utiliser d'alcool à brûler, de diluants ou de produits similaires.

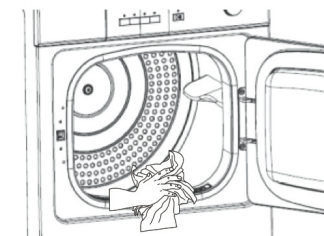
Nettoyage de la porte

Nettoyez périodiquement la partie interne de la porte et retirez toutes les peluches. Un nettoyage précis assure un séchage correct.

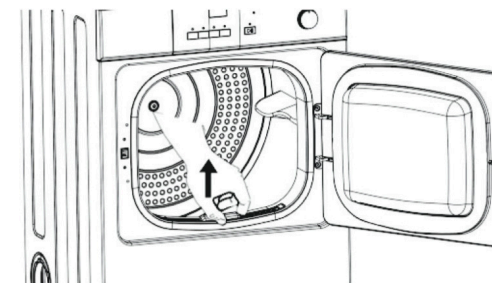


Nettoyage du filtre

Votre sèche-linge ne fonctionnera correctement que si le filtre est propre. Ce filtre collecte toutes les peluches qui s'accumulent durant le séchage et doit par conséquent être nettoyé à la fin de chaque programme, avant de retirer le linge, avec un chiffon humide.



Le filtre doit être retiré pour le nettoyage (voir image)



AVERTISSEMENT :
Ne pas utiliser l'appareil sans filtre.

PROBLÈMES DE FONCTIONNEMENT

- Certains problèmes sont dus à un manque d'entretien ou de supervision simple, pouvant être facilement résolus sans avoir à appeler un ingénieur. Avant de contacter votre service après-vente, veuillez parcourir la liste de vérification ci-dessous.
- Durant le fonctionnement de cette machine, il est possible que l'indicateur lumineux « Départ/ Pause » clignote pour indiquer que la machine ne fonctionne pas. Une fois que le problème a été éliminé, pressez la touche « Départ/ Pause » pour redémarrer le programme. Si après toutes ces vérifications, le problème persiste, veuillez contacter votre service après-vente local.

Dysfonctionnement	Causes	Solutions
Le sèche-linge ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • La prise d'alimentation n'est pas branchée. • La porte de chargement est ouverte. • Avez-vous pressé la touche « Départ/Pause » ? 	<ul style="list-style-type: none"> • Brancher le courant. • Fermer la porte de chargement. • Presser la touche « Départ/ Pause » à nouveau.
Les résultats de séchage ne sont pas satisfaisants.	<ul style="list-style-type: none"> • Le mauvais programme a été choisi. • Le filtre est obstrué. • Le volume du linge est incorrect. • Il y a des dépôts de sédiment sur le capteur d'humidité. 	<ul style="list-style-type: none"> • Choisir un programme différent au prochain séchage (voir la section « Programmes de séchage »). • Nettoyer le filtre à linge. • Respecter les volumes de chargement recommandés. • L'utilisation de kit de condensation est déconseillée. • Nettoyer le capteur d'humidité.


Dysfonctionnement	Causes	Solutions
Le cycle de séchage s'arrête rapidement après le départ du programme. L'indicateur « Fin » s'illumine.	<ul style="list-style-type: none"> • Pas assez de linge chargé ou le linge chargé est trop sec pour le programme choisi. 	<ul style="list-style-type: none"> • Choisir un niveau de séchage (par exemple « Extra sec » au lieu de « Très sec »).
Le cycle de séchage dure un temps inhabituellement long.	<ul style="list-style-type: none"> • Le volume chargé est trop important. 	<ul style="list-style-type: none"> • Réduire le volume chargé.

Si vous êtes incapable d'identifier ou de résoudre un problème, contactez le service après-vente. Avant d'appeler, prendre note : du modèle, du numéro de série et de la date d'achat de votre machine. Le service après-vente aura besoin de ces informations.

IMPORTANT : si vous souhaitez faire appel à un technicien pour résoudre l'un des problèmes cités dans la liste ou pour une réparation ayant pour origine une mauvaise utilisation, son intervention vous sera facturée même si l'appareil se trouve encore sous garantie.

DONNÉES TECHNIQUES

MARQUE	KERWAVE
RÉFÉRENCE	DV-60Q5I
TYPE D'APPAREIL	à évacuation d'air
CAPACITÉ NOMINALE DE COTON POUR LE PROGRAMME COTON STANDARD EN CHARGE PLEINE (kg)	6
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGETIQUE	C
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE PONDÉRÉE (kWh/an), sur la base de 160 cycles de séchage pour le programme « coton standard » à pleine charge, à demi-charge et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	437
SÈCHE-LINGE À TAMBOUR AUTOMATIQUE	Oui
CONSOMMATION D'ÉNERGIE À PLEINE CHARGE (kWh), pour le programme « coton standard ».	3,65
CONSOMMATION D'ÉNERGIE À DEMI-CHARGE (kWh), pour le programme « coton standard ».	2,02
CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ EN MODE « ARRÊT » (W), pour le programme « coton standard » à pleine charge.	0
CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ EN MODE « VEILLE » (W), pour le programme « coton standard » à pleine charge.	0,36
DURÉE PONDÉRÉE DU PROGRAMME POUR LE PROGRAMME « COTON STANDARD » À PLEINE CHARGE ET À DEMI-CHARGE (Min.)	96
DURÉE DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À PLEINE CHARGE (Min.)	123
DURÉE DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À DEMI-CHARGE (Min.)	75
NIVEAU SONORE (dB)	68
ENCASTRABLE	Non

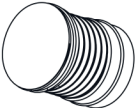

Le programme «  coton standard » à pleine charge et à demi-charge est le cycle de séchage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur la plaque signalétique et sur la fiche de données techniques. Ce programme convient pour le séchage de textiles en coton normalement humides et constitue le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.

ATTENTION : Il est dangereux d'altérer les spécifications ou d'essayer de modifier ce produit de quelque façon que ce soit.

- Une attention particulière doit être accordée pour s'assurer que l'appareil ne soit pas posé sur un câble d'alimentation électrique.
- Tout travail électrique requis pour l'installation de l'appareil doit être effectué par un électricien qualifié ou une personne compétente.

IMPORTANT : l'appareil ne doit pas être encastré.

- **Déballage**
Tous les éléments d'emballage doivent être retirés avant tout usage de l'appareil.
- **Vérifier les accessoires**
Ouvrez le sac des accessoires et vérifiez les accessoires.

Accessoires	Nom	Quantité
	Tuyau de drainage	1
	Notice d'utilisation	1

ATTENTION : si l'appareil doit être déplacé, il doit être transporté verticalement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - Directive 2012/19/EU

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur. C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.



Mise au rebut

Rendez l'appareil inutilisable immédiatement. Débranchez la prise d'alimentation et coupez le câble électrique. Retirez ou détruisez les fermetures à bascule ou à ressort avant de vous débarrasser de l'appareil. Ceci permet d'éviter aux enfants de s'enfermer dans l'appareil et de mettre ainsi leur vie en danger. Informez-vous auprès des services de votre commune sur les endroits autorisés pour la mise au rebut de l'appareil.

Importé par **WESDER SAS**
67 bis, rue de Seine
94140 Alfortville
France

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant
<http://notices.wesder.net>

© Copyright **WESDER SAS France**
Droits de reproduction réservés

SCHÉMA ÉLECTRIQUE

