

SAMSUNG

Instructions d'utilisation du sèche-linge

**DV5008J
DV4008J**



Enregistrez vos produits Samsung en vous connectant sur :
www.samsung.com/global/register

DC68-00711D

Table des matières

| | |
|----------------------------------|-----|
| Mesures de sécurité | 3,4 |
|----------------------------------|-----|

Instructions d'installation

| | |
|---|---|
| Instructions d'installation du conduit d'évacuation | 5 |
| Calcul de la longueur du conduit d'évacuation | 6 |
| Accessoire spécial | 6 |
| Conditions spéciales d'installation | 7 |
| Alimentation électrique | 7 |

Instructions d'usage, Trucs et astuces

| | |
|--|----|
| Panneau de commande (DV5008J, DV4008J) | 8 |
| Chargement du linge | 9 |
| Conseils en matière de séchage du linge infroissable et des tricots polyester | 9 |
| Guide de sélection des programmes | 10 |
| Tableau des programmes | 11 |
| Durée du séchage | 11 |

Entretien et nettoyage

| | |
|---------------------------------|----|
| Nettoyage du filtre | 12 |
| Extérieur du sèche-linge | 12 |
| Evacuation du sèche-linge | 13 |
| Intérieur du tambour | 13 |

Résolution des problèmes 14 |

| | |
|---|----|
| Des questions éventuelles ? | |
| Consultez la résolution des problèmes | 14 |
| Caractéristiques | 14 |

Mesures de sécurité

Lisez attentivement toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.



Avertissement - Veillez à prendre connaissance des consignes suivantes et à les respecter. Leur non-respect peut être à l'origine de dommages corporels et/ou matériels en cas d'incendie.

- Utilisez cet appareil uniquement pour les usages décrits dans le présent manuel.

Ce sèche-linge doit être :

- Correctement placé et installé, conformément aux instructions d'installation, avant d'être utilisé.
- Correctement mis à la terre conformément aux dispositions en vigueur. Suivez les étapes des instructions d'installation.
- Installé dans un local dont la température ambiante est supérieure à 10° C afin d'assurer un fonctionnement correct des commandes du sèche-linge. Ne pas installer ni entreposer le sèche-linge dans un endroit exposé aux intempéries.
- Raccordé à un circuit électrique présentant la tension, les protections et les dimensions adéquates afin d'éviter toute surtension électrique.
- Doté d'une évacuation extérieure afin d'éviter le refoulement d'air humide et de peluches dans le local.

Suivez scrupuleusement les instructions d'installation du conduit d'évacuation.

Ne procédez pas à la réparation ni au remplacement d'une pièce de l'appareil et abstenez-vous d'effectuer des opérations de maintenance autres que celles recommandées dans le mode d'emploi.

En débranchant l'appareil, tirez de préférence sur la fiche plutôt que sur le cordon afin d'éviter d'endommager le cordon ou sa jonction avec la fiche. Assurez-vous que le cordon est positionné de façon à ne pas être piétiné, à ne pas provoquer des chutes ou à ne pas faire l'objet de détériorations ni de contraintes.

Pour minimiser le risque d'incendie

- Ne séchez pas des articles contenant du caoutchouc, du plastique ou des matières similaires (soutiens-gorge préformés, chaussures de tennis, bottes en caoutchouc, tapis de bain, tapis, tétines, oreillers, bodies de bébés, sachets plastiques, etc.), car ces matières sont susceptibles de fondre ou de s'enflammer. Une fois soumises à la chaleur, certaines matières caoutchouteuses peuvent, dans certaines circonstances, s'enflammer par combustion spontanée.
- N'entreposez pas d'objets susceptibles de fondre ou de s'enflammer (vêtements, papier, plastiques ou récipients en plastique, etc.) sur le sèche-linge pendant qu'il fonctionne.
- Ne chargez pas des vêtements étiquetés « A tenir éloigné de toute source de chaleur » dans le tambour de votre sèche-linge.
- Les articles qui ont été frottés, lavés, trempés ou tachés avec des substances combustibles ou inflammables (cire, peinture, dégraissants à l'essence, solvants de nettoyage à sec, kérosène, etc.) ne peuvent être ni lavés ni séchés en tambour. N'ajoutez pas ces substances à l'eau de lavage. N'utilisez pas ces substances à proximité du lave-linge et/ou du sèche-linge quand ceux-ci fonctionnent.
- Evitez de placer tout article traité au moyen d'un solvant ou qui contient des matières inflammables (serpillières, balais-éponges, serviettes utilisées en instituts de beauté, dans les restaurants ou chez les coiffeurs/barbiers, etc.) dans le sèche-linge ou à proximité de celui-ci avant d'avoir éliminé toute trace de ces liquides, solides ou vapeurs inflammables. Les maisons abritent de nombreux produits très inflammables : acétone, alcool dénaturé, essence, kérosène, certains détergents ménagers, certains détachants, térébenthine, cires, décapants et produits à base de distillats de pétrole.

Mesures de sécurité

- Nettoyez le filtre à peluches avant chaque séchage afin d'éviter leur accumulation à l'intérieur du sèche-linge ou dans la pièce. **NE FAITES PAS FONCTIONNER LE SECHE-LINGE SANS SON FILTRE A PELUCHES.**
- Evitez d'accumuler des matériaux inflammables (peluches, papier, chiffons, produits chimiques, etc.) à proximité de l'orifice d'évacuation, de vos appareils électriques ou en dessous de ceux-ci.
- Assurez-vous régulièrement que le conduit d'évacuation n'est ni comprimé ni obstrué.
- Veillez à faire nettoyer l'intérieur du tambour et le raccord du conduit d'évacuation au sèche-linge tous les 2 à 3 ans, ou plus le cas échéant, par un réparateur agréé.

Pour minimiser le risque de blessures

- N'accédez jamais à l'intérieur du sèche-linge quand le tambour est en mouvement. Patientez jusqu'à l'arrêt complet du tambour avant de charger, de décharger ou d'ajouter du linge.
- Ne placez pas des articles en fibre de verre dans le sèche-linge. Les particules de verre collectées par les vêtements lors des utilisations ultérieures du sèche-linge pourraient provoquer des démangeaisons.
- Le lavage peut réduire l'effet retardateur de flamme de certains textiles. Pour éviter ce désagrément, suivez scrupuleusement les conseils d'entretien du fabricant du vêtement.
- Un contrôle attentif est nécessaire si l'appareil est à la portée des enfants. Ne laissez pas les enfants grimper sur le sèche-linge ou à l'intérieur ni jouer avec cet appareil ou tout autre appareil mis au rebut.
Mettez au rebut correctement vos anciens appareils et les matériaux de transport ou d'emballage. Avant de mettre au rebut ou hors service un sèche-linge, ôtez-en le hublot.
- Gardez les produits d'entretien (lessives, eau de Javel, adoucissants, etc.) hors de portée des enfants, de préférence dans une armoire fermée à clé. Respectez toutes les précautions figurant sur l'emballage afin d'éviter tout dommage corporel.
- Veillez à maintenir le sol propre et sec autour de vos appareils pour éviter tout risque de chute.
- Pour minimiser le risque de décharge électrique, débranchez l'appareil avant tout entretien ou nettoyage (excepté l'élimination ou l'entretien du filtre à peluches).
- Ne neutralisez pas les commandes.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil s'il est endommagé, défaillant, partiellement démonté ou si des pièces sont cassées ou manquantes, notamment si la fiche ou le cordon d'alimentation est endommagé.
- Abstenez-vous de monter sur le sèche-linge ou de vous y tenir debout.

N'y placez PAS d'objets imprégnés d'huiles de cuisson. Les objets souillés par des huiles de cuisson peuvent déclencher une réaction chimique susceptible de provoquer la combustion des vêtements.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

Instructions d'installation

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DU CONDUIT D'EVACUATION



L'installation et l'entretien doivent être effectués par un installateur ou un réparateur agréé.

IMPORTANT: Veillez à ce que votre sèche-linge soit correctement installé.

REMARQUE: Les instructions reprises sous les mentions **AVERTISSEMENT et IMPORTANT** de ce mode d'emploi ne sont pas réputées couvrir l'ensemble des conditions et des situations potentielles. Il est bien entendu que le bon sens, la prudence et le discernement sont des facteurs extérieurs à l'appareil, qui échoient aux personnes **responsables** de son installation, de son entretien et de son fonctionnement.

Le non-respect des consignes d'installation, d'entretien et/ou de fonctionnement du fabricant peut entraîner des dommages corporels et/ou matériels.

Ce sèche-linge est équipé pour une évacuation arrière.

AVERTISSEMENTS

- N'utilisez jamais le flexible d'évacuation à l'intérieur du sèche-linge.
- Ne faites pas déboucher le conduit d'évacuation dans une cheminée, une hotte, un conduit d'évacuation de gaz brûlés ou un grenier. L'association peluches-graisse peut constituer un risque d'incendie ou provoquer des dommages.
- Prévoyez un accès pour l'inspection et le nettoyage du système d'évacuation au moins une fois par an.

LONGUEUR DU CONDUIT D'EVACUATION

La longueur MAXIMALE ADMISSIBLE du conduit d'évacuation dépend du type de conduit, du nombre de coudes, du type d'évacuation externe et de toutes les conditions reprises ci-dessous. Consultez le tableau 1 (page suivante) pour connaître la longueur maximale autorisée pour un conduit métallique rigide ou souple.

Il est déconseillé de combiner plus de quatre coudes à 90°.

PROCEDURE – ADAPTATEUR ou RACCORD MURAL

- Faites déboucher le conduit d'évacuation de manière à éviter le refoulement et l'accès d'oiseaux ou autres petits animaux.
- L'extrémité ne doit pas opposer trop de résistance au flux d'air évacué et doit être facile à entretenir afin d'éviter qu'il se bouche.
- Les raccords muraux doivent être installés au minimum à 300 mm au-dessus du niveau du sol ou de tout obstacle en veillant à orienter l'ouverture vers le bas.
- En cas d'utilisation d'un ventilateur de toit ou d'un aérateur à lames, ces derniers doivent correspondre à un raccord mural de 100 mm avec registre pour assurer la résistance au flux d'air, l'absence de refoulement et l'entretien nécessaire pour éviter l'obstruction.

DISTANCE ENTRE LES COUDES

Les coudes doivent être distants d'au moins 1 m du conduit droit, en tenant compte de la distance entre le dernier coude et le raccord mural avec registre. Si deux coudes sont situés à moins d'1 m, déduisez respectivement 3 m des longueurs maximales mentionnées dans le tableau.

COUDES AUTRES QUE 90°

- Un coude à 45° ou inférieur peut être ignoré.
- Deux coudes à 45° doivent être considérés comme un coude à 90°.
- Chaque coude supérieur à 45° doit être considéré comme un coude à 90°..

ETANCHEITE DES JOINTS

- Tous les joints doivent être étanchéités pour éviter les fuites.
La partie mâle de chaque section du conduit doit être orientée vers l'extérieur.
- N'assemblez pas le conduit à l'aide de fixations protubérant à l'intérieur du conduit. Cela pourrait causer une accumulation de peluches.
- Pour rendre les joints du conduit étanches à l'air et à l'humidité, recouvrez-les d'adhésif isolant.

ISOLATION

- Si le conduit traverse un endroit non chauffé ou est placé à proximité d'un tuyau de conditionnement d'air, il faut l'isoler pour réduire la condensation et la formation de peluches, ainsi que l'orienter en pente vers l'extérieur.

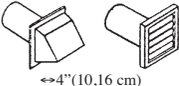
REMARQUE: N'installez jamais un écran dans le conduit d'évacuation.

AVERTISSEMENT : L'AIR DEGAGE PAR LE SECHE-LINGE DOIT ETRE EVACUE VERS L'EXTERIEUR. POUR EVITER L'ACCUMULATION DE GRANDES QUANTITES DE PELUCHES ET D'HUMIDITE ET POUR ASSURER L'EFFICACITE DU SECHAGE, L'APPAREIL DOIT DISPOSER D'UNE EVACUATION VERS L'EXTERIEUR.

Instructions d'installation

CALCUL DE LA LONGUEUR DU CONDUIT D'EVACUATION

Tableau 1: LONGUEUR MAXIMALE RECOMMANDEE

| SECHE-LINGE ELECTRIQUES | | | | |
|--|--------|----------------------|--|----------------------|
| Type de conduit | | | | |
| Recommandé | | | A n'utiliser que pour les installations temporaires | |
|  ↔4"(10,16 cm) | | |  ↔2 1/2"(6,35 cm) | |
| Nbre de coudes à 90° | Rigide | Flexible* métallique | Rigide | Flexible* métallique |
| 0 | 14 m | 9 m | 11 m | 7 m |
| 1 | 11 m | 7,5 m | 9 m | 6 m |
| 2 | 9 m | 6 m | 6,5 m | 4 m |
| 3 | 7 m | 5 m | 4,5 m | 3 m |

* Ne pas utiliser de flexibles non métalliques

option

ACCESSOIRE SPECIAL

Kit de superposition (Modèle : SK-2)

Vous pouvez obtenir un kit de superposition auprès de votre revendeur.

Ce kit permet de superposer votre sèche-linge et votre lave-linge automatique Samsung et de composer ainsi une colonne lave-linge/sèche-linge.

Dans cet agencement, les appareils sont superposés de manière à limiter l'encombrement, le lave-linge étant placé en dessous et le sèche-linge au-dessus.



Instructions d'installation

CONDITIONS SPECIALES D'INSTALLATION

INSTALLATION DANS UNE NICHE OU UNE ARMOIRE

- **AVERTISSEMENT:** Pour limiter le risque d'incendie, le sèche-linge **DOIT DISPOSER D'UNE EVACUATION EXTERIEURE**. Consultez le chapitre **INFORMATION RELATIVE A L'EVACUATION**.
- Les dégagements minimaux entre l'armoire du sèche-linge et les murs ou autres surfaces adjacents sont de 0 cm de part et d'autre et de 2,54 cm à l'arrière
- La hauteur minimale d'encastrement est de 132 cm.
- La porte de l'armoire doit être munie de persiennes ou d'un dispositif de ventilation et doit disposer d'au moins 3,87 dm² d'espace libre équitablement réparti. Si l'armoire abrite à la fois le lave-linge et le sèche-linge, les portes doivent disposer d'au moins 7,74 dm² d'espace libre équitablement réparti.

AUTRES DEGAGEMENTS MINIMAUX

- Dégagements minimaux vis-à-vis des surfaces inflammables : 0 mm de part et d'autre et 25 mm à l'arrière.

REMARQUE: L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN DE L'APPAREIL DOIVENT FAIRE L'OBJET DU PLUS GRAND SOIN.

ALIMENTATION ELECTRIQUE

ATTENTION : N'UTILISEZ JAMAIS DE RALLONGE AVEC CET APPAREIL.

- Ce sèche-linge doit être branché sur un circuit individuel identique à celui mentionné sur la plaque signalétique du hublot et protégé par des fusibles ou un disjoncteur conforme aux dispositions en vigueur. **CET APPAREIL DOIT ETRE CORRECTEMENT MIS A LA TERRE.**

INSTRUCTIONS POUR LA MISE A LA TERRE

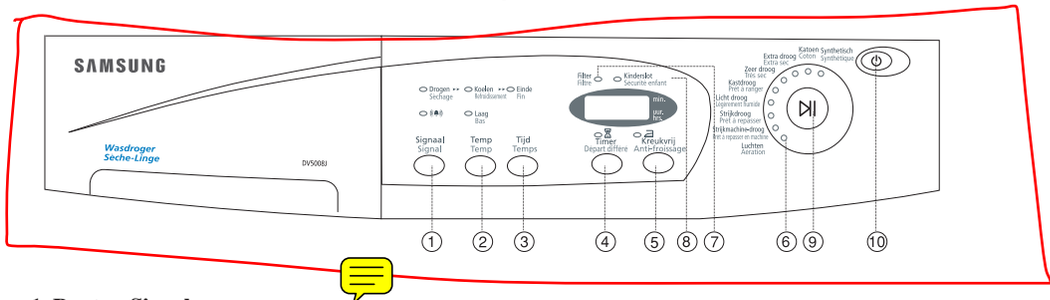
- L'appareil doit être mis à la terre. En cas de panne ou de défaillance, la mise à la terre réduira le risque de surtension électrique en fournissant un circuit de fuite au courant électrique.
La fiche doit être branchée dans une prise appropriée, correctement installée et mise à la terre conformément aux dispositions et aux réglementations en vigueur.

AVERTISSEMENT:

- Un branchement incorrect du conducteur de mise à la terre peut représenter un risque de surtension électrique. Demandez conseil à un électricien ou un réparateur agréé si vous avez des doutes quant à la mise à la terre correcte de l'appareil.
- Ne modifiez pas la fiche fournie avec l'appareil. Si celle-ci ne correspond pas à la prise, demandez à un électricien qualifié d'installer une prise adéquate.

Instructions d'usage, Trucs et astuces

Panneau de commande (DV5008J, DV4008J)



1. Bouton Signal

Réglé sur OFF à l'usine. Lorsque ce bouton est allumé, une alarme retentit une fois le programme actuel terminé. Appuyez une fois sur le bouton SIGNAL pour allumer, puis éteindre l'appareil. L'indicateur marqué d'un symbole en forme de cloche s'allume lorsque ce programme est actif.

2. Bouton Temp

Réglé sur OFF à l'usine. Permet de réduire ou d'augmenter la température de séchage. Appuyez une fois sur le bouton pour réduire la température et réappuyez dessus pour l'augmenter. Le voyant Bas s'allume lorsque le programme correspondant est activé.

3. Bouton Temps

Lorsque vous appuyez sur ce bouton, le minuteur affiche 90 minutes (1h30). En appuyant sur ce bouton, vous pouvez réduire la durée par incrément de 10 minutes, jusqu'à une durée minimale de 20 minutes, avant de revenir à 90 minutes.. (1:30→1:20→1:10→1:0030→20→1:30)

4. Bouton Départ différé (et voyant marche/arrêt)

Ce bouton vous permet de différer l'exécution du programme de séchage sélectionné par incrément d'une heure. (1 heure→2 heure→3 heure→24 heure→Annuler.)

5. Bouton Anti-froissage (et voyant marche/arrêt)

Si vous appuyez sur ce bouton, le programme de séchage s'arrête et le programme de refroidissement est activé. La température de séchage est ainsi réduite pendant 10 minutes, puis l'appareil fonctionne pendant 10 minutes à température ambiante.

6. Sélection de durées de séchage préprogrammées

Cette fonction permet à l'utilisateur de sélectionner l'un des programmes de séchage prédéfinis couramment employés. Tournez la molette pour allumer le voyant en regard du programme requis en veillant à ce que le voyant Synthétique ou Coton soit également allumé en fonction du type de tissu à sécher. Veuillez consulter le tableau des programmes, page 14 de ce manuel, pour plus d'informations sur les charges, la température et les durées de séchage de chaque programme.

7. Indicateur Filtre

A la mise sous tension, l'indicateur Filtre clignote trois fois. A la fin d'un cycle de séchage, cet indicateur s'allume pour vous rappeler que vous devez nettoyer le filtre après chaque utilisation. Reportez-vous aux instructions relatives au nettoyage du filtre.

8. Indicateur Sécurité enfant

Lorsque ce programme est activé, tous les boutons de fonction sur le panneau avant sont désactivés. Pour activer cette fonction, vous devez appuyer dans l'ordre indiqué sur les boutons Anti-froissage et Départ différé. L'indicateur Sécurité enfant s'allume pour indiquer que ce programme est activé. Pour le désactiver, appuyez sur les boutons Départ différé et Anti-froissage dans cet ordre. L'indicateur s'éteint une fois le programme désactivé.

9. Bouton Démarrer/Pause

Appuyer sur le bouton bleu au centre de la molette de sélection du programme démarre le sèche-linge ou le met en pause. Si vous ouvrez le hublot de l'appareil lorsque ce dernier est en pause, vous devez appuyer sur ce bouton pour continuer le programme.

10. Bouton d'alimentation

Ce bouton permet d'allumer ou d'éteindre le sèche-linge. Si vous laissez ce dernier allumé pendant plus de 10 minutes sans appuyer sur un bouton ni exécuter de programme, il s'éteint automatiquement.

CHARGEMENT DU LINGE

- **Préparation du linge**

Assurez-vous que les attaches sont fermées et que les poches sont vides. Défroissez le linge avant de le placer dans le tambour.

- **Triez le linge comme suit (exemples)**

Généralement, triez les vêtements par texture, type de textile, couleur et poids, comme vous le feriez pour votre lave-linge.

Par symboles d'entretien

- Séchage en machine autorisé
- Séchage à basse température uniquement
- Pas de séchage en machine

Par quantité et poids

Les textiles légers sèchent plus vite que les matières lourdes. Si vous mélangez le linge (p. ex. des draps et des serviettes-éponge), ôtez les textiles légers pour éviter un séchage excessif et la formation de faux plis. En cas de surcharge du sèche-linge, séparez le linge en fonction du poids.

Par type de textile

Coton/lin : textiles à base de coton ou de lin

Synthétiques : textiles à base de polyester ou de polyamide ainsi que mélanges coton/synthétiques

Déliçats : textiles déliçats

Par niveau de séchage

Extra sec, Prêt à ranger, Prêt à repasser, etc.

- **A ne pas mettre au sèche-linge:**

Lainages, soie, textiles déliçats, bas nylon, broderies déliçates, articles en fibre de verre, articles caoutchoutés, plastiques, articles à liserés plastifiés, articles en mousse, articles ornés de décorations métalliques et grosses pièces telles que sacs de couchage, etc. - Les vêtements contenant des composants métalliques peuvent endommager l'intérieur du tambour pendant le séchage.

- **Évitez de surcharger le tambour**

Les charges excessives entraînent une perte d'efficacité du séchage et la formation de faux plis.

- **N'ajoutez pas de lingettes adoucissantes quand le linge a commencé à chauffer.**

Conseils en matière de séchage du linge infroissable et des tricots polyester

- **ÉVITEZ DE SURCHARGER LE TAMBOUR**- Les vêtements à sécher et à défroisser doivent tourner librement dans le tambour.
- **DECHARGEZ LE LINGE RAPIDEMENT**- Pour éviter les faux plis, sortez le linge du sèche-linge dès la fin des programmes de séchage.
- **SUSPENDEZ LE LINGE**- Le linge infroissable et les tricots en polyester conserveront leur aspect s'ils sont suspendus sur un cintre après le séchage.

Instructions d'usage, Trucs et astuces

GUIDE DE SELECTION DES PROGRAMMES

| Programmes | | Type de linge | Exemples |
|--------------------|----------------------------|--|---|
| Coton | Extra sec | Textiles épais ou multicouches | Survêtements, serviettes-éponge, peignoirs de bain |
| | Très sec | Textile légèrement épais et monocouche | Jeans, serviette, essuie-mains |
| | Prêt à ranger | Textiles normaux en lin ou coton | Draps, taies d'oreillers ou de traversins, nappes, pantalons en coton |
| | Légèrement humide | Tissus légers | Chemises et sous-vêtements en coton |
| | Prêt à repasser | Textiles en lin et coton à repasser | Nappes et chemises |
| | Prêt à repasser en machine | Textiles laissés partiellement humides | Sous-vêtements en coton |
| Synthétique | Extra sec | Tissus épais ou multicouches | Sweaters, linge de lit et linge de table |
| | Très sec | Tissus légèrement épais | Chemises en tissu Easy Care, vêtements pour bébés et lainage |
| | Prêt à ranger | Textiles synthétiques normaux | Robes, jupes, chemises |
| | Légèrement humide | Tissus légers | Chemisiers, chemises habillées |
| | Prêt à repasser | Textiles très délicat | Textiles Easy Care et chemisiers |
| | Prêt à repasser en machine | Textiles laissés partiellement humides | Sous-vêtements délicats |

TABLEAU DES PROGRAMMES

| Programmes | | Sélect. temp. min. | Départ différé | Contrôle de la chaleur (résistance éteinte) | Durée estimée (3,6 kg) | Remarque |
|------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Coton | Extra sec | Max./min | <input type="radio"/> | 50 ± 5°C | 1 : 50 | |
| | Très sec | | <input type="radio"/> | 48 ± 5°C | 1 : 45 | |
| | Prêt à ranger | | <input type="radio"/> | 47 ± 5°C | 1 : 40 | |
| | Légèrement humide | | <input type="radio"/> | 45 ± 5°C | 1 : 35 | |
| | Prêt à repasser | | <input type="radio"/> | 43 ± 5°C | 1 : 10 | |
| | Prêt à repasser en machine | | <input type="radio"/> | 39 ± 5°C | 1 : 00 | |
| Synthétique | Extra sec | min | <input type="radio"/> | 47 ± 5°C | 1 : 20 | |
| | Très sec | | <input type="radio"/> | 46 ± 5°C | 1 : 15 | |
| | Prêt à ranger | | <input type="radio"/> | 41 ± 5°C | 1 : 10 | |
| | Légèrement humide | | <input type="radio"/> | 40 ± 5°C | 1 : 05 | |
| | Prêt à repasser | | <input type="radio"/> | 49 ± 5°C | 1 : 00 | |
| | Prêt à repasser en machine | | <input type="radio"/> | 38 ± 5°C | 50 | |
| Anti-froissage | | x | x | 35 ± 5°C | 20 | |
| Durée de séchage | | Max./min | x | 50 ± 5°C | 1: 30 ~ 20 | |
| | | | | | 50 ~ 20 | |
| Aération | | x | x | A froid | 50 ~ 20 | |

Durée du séchage

Il est impossible de donner des durées de séchage précises. Les conditions varient d'une maison à l'autre, ce qui influence la durée du séchage. Celle-ci dépend de plusieurs facteurs.

- Volume de la charge
- Le type de textile et de lave-linge, ainsi que la vitesse d'essorage déterminent la teneur en humidité du linge.
- La chaleur et l'humidité de la pièce. L'air humide aspiré par le sèche-linge allonge le temps de séchage.
- L'installation (longueur du conduit d'évacuation, etc.).
- Le voltage

Si vous choisissez un programme automatique, l'appareil déterminera la durée nécessaire au séchage. Pendant le programme de séchage, la durée restante peut être allongée ou raccourcie afin d'optimiser le séchage.

Entretien et nettoyage

Nettoyage du filtre

Nettoyez le filtre avant chaque utilisation

Faites coulisser la grille comme sur le schéma.

Lavez le filtre à peluches.
Avec des doigts humidifiés,
balayez la surface du filtre
d'une extrémité à l'autre.



Ne faites pas fonctionner le sèche-linge si la grille n'est pas remise en place.

Ne faites pas fonctionner le sèche-linge si le filtre n'est pas remis en place.

Régulièrement, ôtez le filtre à peluches (il s'emboîte et se déboîte facilement) et insérez l'embout de votre aspirateur dans la cavité.

Faites de même dans l'ouverture rectangulaire au-dessus et en dessous du hublot et pour les persiennes de l'armoire.

Extérieur du sèche-linge

Frottez les éclaboussures ou les traces de lessives. Essuyez ou dépoussiérez à l'aide d'un chiffon humide. Evitez d'effleurer la surface avec des objets pointus.

Le panneau de commande et les finitions peuvent être endommagés par certains produits anti-taches pour le prétraitement du linge. Si des produits de ce type sont vaporisés ou appliqués directement sur le sèche-linge, essuyez la surface au moyen d'un chiffon humide.

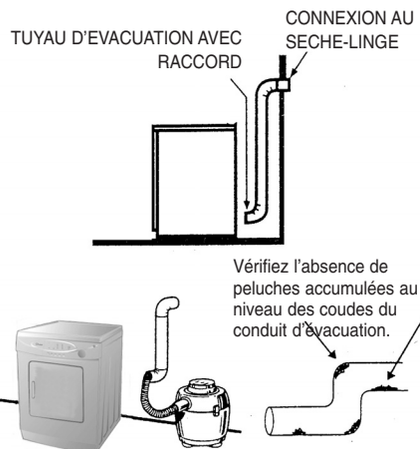
N'appliquez pas ces produits de prétraitement à proximité du sèche-linge. Le textile peut être lavé et séché normalement. Les détériorations occasionnées à votre sèche-linge par les produits de prétraitement ne sont pas couvertes par la garantie.

Entretien et nettoyage

Evacuation du SECHE-LINGE

MAXIMISEZ LE RENDEMENT DE VOTRE SECHE-LINGE EN NETTOYANT LE CONDUIT.

1. Débranchez l'appareil ou coupez l'alimentation électrique.
2. Déboîtez le conduit du sèche-linge.
3. Nettoyez l'orifice d'évacuation du côté sèche-linge à l'aide:
 - de l'embout de votre aspirateur
 - d'un plumeau fixé sur un manche (pour les conduits droits) ou sur un flexible de nettoyage (pour les endroits difficiles d'accès).
4. Inspectez l'évacuation murale et vérifiez que la circulation d'air est suffisante. Vérifiez:
 - que le clapet n'est pas bloqué (utilisez un miroir pour vous en assurer) ;
 - que le clapet est entièrement ouvert lorsque le sèche-linge fonctionne
 - que le conduit n'est pas obstrué par un nid (oiseaux, insectes, etc.).



DANS UNE ARMOIRE POUR SECHE-LINGE

OTEZ LES PELUCHES DE VOTRE SECHE-LINGE

Des peluches inflammables sont susceptibles de s'accumuler à l'intérieur de l'armoire pour sèche-linge. **NETTOYEZ-LE TOUS LES 2 A 3 ANS OU PLUS REGULIEREMENT EN FONCTION DE L'USAGE.**

Le nettoyage doit être effectué par un réparateur agréé.

VERIFIEZ TOUJOURS LE BON FONCTIONNEMENT
APRES L'ENTRETIEN

Résolution des problèmes

| PROBLEME | CAUSE POSSIBLE |
|--------------------------------|---|
| LE SECHE-LINGE NE DEMARRE PAS | <ul style="list-style-type: none"> • La prise est débranchée. Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché. • Le sèche-linge n'est pas alimenté en électricité. Vérifiez les fusibles et les disjoncteurs pour vous assurer que le sèche-linge est alimenté. La plupart des sèche-linge électriques disposent de deux fusibles. Veillez à les vérifier tous les deux. • Les commandes sont mal sélectionnées. Assurez-vous que les commandes sont correctement sélectionnées et que le bouton Start (Démarrer) est enfoncé. Si vous ouvrez le hublot en cours de programme, le sèche-linge s'arrêtera. Pour le remettre en marche, fermez le hublot et appuyez sur le bouton Start (Démarrer). • Le hublot du sèche-linge est ouvert. Fermez bien le hublot – le sèche-linge ne fonctionnera pas si ce dernier reste ouvert. • Le circuit est exagérément sollicité. Ne faites pas fonctionner d'autres appareils sur un même circuit ou une même prise électriques si vous utilisez le sèche-linge. |
| LE SECHAGE DURE/TROP LONGTEMPS | <ul style="list-style-type: none"> • Les commandes sont mal sélectionnées. Vérifiez toutes les commandes et assurez-vous qu'elles sont correctement sélectionnées pour la charge à sécher. Consultez les chapitres traitant du fonctionnement du sèche-linge, de l'entretien et du nettoyage. • Le filtre à peluches est obstrué. Nettoyez le filtre avant chaque programme. Enlevez régulièrement le filtre et aspirez sa cavité. • Evacuation inappropriée. Assurez-vous que le sèche-linge est équipé d'une évacuation conforme aux Instructions d'installation. • Le conduit d'évacuation est obstrué. Assurez-vous que le conduit est propre et n'est pas obstrué. Vérifiez que le clapet du mur externe n'est pas entravé. Si vous utilisez un conduit flexible, assurez-vous qu'il n'est pas plié et qu'il est correctement monté conformément aux instructions d'installation. • Les fusibles ont sauté ou les disjoncteurs se sont déclenchés. Vérifiez le tableau des fusibles ou les disjoncteurs. La plupart des sèche-linge électriques disposent de deux fusibles. Si l'un d'eux saute ou se déclenche, le tambour continue à tourner, mais à froid. • Linge mélangé. Ne mélangez pas des textiles légers et des textiles lourds ou difficiles à sécher. • Si la charge est importante, les textiles à haut pouvoir de rétention (draps de plage) mettent beaucoup de temps à sécher. • Le sèche-linge est trop chargé. Respectez la charge maximale du sèche-linge. Ne combinez pas les charges. • Le sèche-linge n'est pas assez chargé. Si vous ne séchez qu'un article, ajoutez-y deux autres articles similaires, même secs, pour permettre une rotation correcte du tambour. |
| RETRECISSEMENT | <ul style="list-style-type: none"> • Certains textiles rétrécissent s'ils sont lavés en machine, séchés en tambour, lavés à la main ou séchés sur fil ; d'autres peuvent être lavés en toute sécurité mais rétrécir au sèche-linge. Suivez scrupuleusement les conseils d'entretien figurant sur les étiquettes des vêtements. En cas de doute, évitez le lavage en machine ou le séchage en tambour. |
| FAUX PLS | <ul style="list-style-type: none"> • Vous avez laissé les vêtements dans le sèche-linge après l'arrêt du tambour. Retirez les vêtements et suspendez-les immédiatement. • Programme inadapté. Evitez de laver ensemble les textiles infroissables lourds (vêtements de travail) et légers (chemises ou chemisiers). Evitez de laver ou de sécher des textiles infroissables avec du linge normal. • Vous n'avez pas utilisé d'adoucissant. L'ajout d'un adoucissant minimise les faux plis. |
| ELIMINER LES FAUX PLS | <p>Voici quelques suggestions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si les faux plis persistent, relancez un programme à haute température pendant 10-12 minutes et suspendez les vêtements sans attendre. • Repassez soigneusement. • Confiez les vêtements au pressing. • Certains plis sont impossibles à éliminer.* |

SI LE SECHE-LINGE NE FONCTIONNE TOUJOURS PAS, appelez le service de dépannage. COMMUNIQUEZ LES NUMEROS DE MODELE ET DE SERIE ET DÉCRIVEZ LE PROBLEME RENCONTRE.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|----------------------|----------------------------|-------------|
| Type | Sèche-linge (à évacuation) | |
| Dimensions | L598 x P 550 x H 844 mm | |
| Poids | 35 kg | |
| Puissance de chauffe | 2000W (240V) | |
| Consommation | 220V~240V(50Hz) | 1900W~2200W |

**SI VOUS AVEZ BESOIN DU SERVICE
APRES-VENTE**

-En cas de problème, n'hésitez pas à appeler le centre de service après-vente le plus proche de chez vous, en vous munissant de vos nom, adresse et numéro de téléphone.

