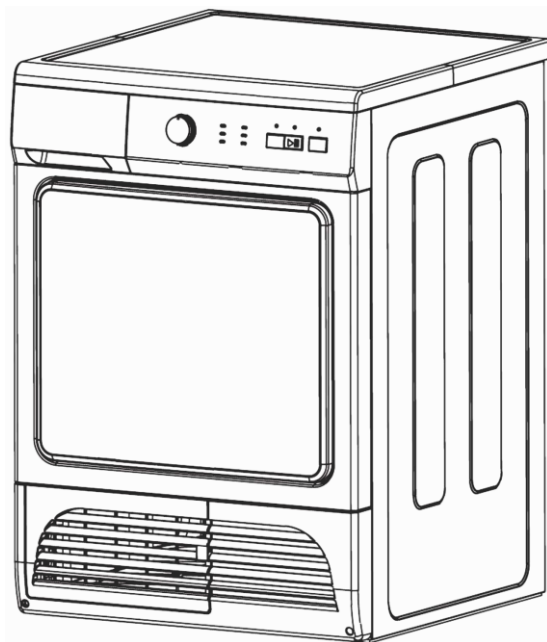


EDER

SÈCHE-LINGE À CONDENSATION

FF6SLC25 blanc



NOTICE D'UTILISATION

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

SOMMAIRE

SOMMAIRE.....	2
CONSIGNES DE SÉCURITÉ.....	4
DESCRIPTION DU PRODUIT	13
AVANT UTILISATION.....	15
INSTALLATION	16
UTILISATION	21
CONSEILS DE SÉCHAGE	26
PROGRAMMES DE SÉCHAGE.....	29
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	30
PANNES ET SOLUTIONS.....	35
GARANTIE.....	37
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	38
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	41

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Eder et nous vous en remercions. Nous apportons un soin particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que cet appareil vous donnera entière satisfaction.

Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques techniques, fonctionnelles ou esthétiques toutes modifications liées à leur évolution.

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER ULTÉRIEUREMENT.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ QUANT À L'UTILISATION D'UN APPAREIL ÉLECTRIQUE

1. AVERTISSEMENT : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veuillez à toujours suivre les consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.

2. Veuillez 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.

3. Lors du déballage de l'appareil, de son installation et avant chaque utilisation, vérifiez son bon état général. Si vous constatez une quelconque anomalie sur l'appareil, le cordon d'alimentation ou la fiche, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous au service après-vente pour qu'il soit vérifié ou réparé.

4. Cet appareil n'est pas destiné à un usage professionnel ou commercial, ou pour d'autre but que celui pour lequel il a été conçu.

Cet appareil peut cependant 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.

Mais n'est pas destiné à être utilisé dans :

- la restauration et autres applications similaires y compris la vente au détail

5. L'installation du produit doit respecter strictement les exigences de la norme NF C15-100.

6. Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.

7. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il fonctionne.

8. 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 de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés d'au moins 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte.

9. Cet appareil n'est pas un jouet. Les enfants de moins de 8 ans ne doivent pas utiliser l'appareil sans la surveillance d'un adulte.

10. Pour éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou autres blessures aux personnes, ne plongez jamais l'appareil, le cordon d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide. Ne manipulez pas l'appareil et la fiche avec les mains mouillées.

11. Le cordon d'alimentation doit être manipulé avec précaution. L'appareil ne doit pas être tiré par le cordon. Celui-ci ne doit pas être placé sur le rebord d'une table ou d'un plan de travail. Il ne doit pas entrer en contact avec des surfaces chaudes. Lorsque vous le débranchez, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.

12. **AVERTISSEMENT** : Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

13. 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.

14. Toute intervention sur l'appareil pendant son installation ou toute réparation doit être effectuée par le service après-vente ou une personne de qualification similaire.


15. Toute intervention ou nettoyage sur le produit doit se faire hors alimentation. Pour cela, la fiche d'alimentation doit être déconnectée de la prise de courant.

16. Le stockage de matériaux ou de liquides inflammables, de même que leur utilisation à proximité de l'appareil ou pour le nettoyage de l'appareil sont interdits. Les vapeurs peuvent provoquer un incendie ou une explosion.

17. N'utilisez que les accessoires fournis et recommandés par le fabricant.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ QUANT À L'UTILISATION D'UN SÈCHE-LINGE

1. Les enfants de moins de trois ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil à moins d'être constamment surveillés.
2. Ne pas laisser des enfants ou des animaux près d'un sèche-linge en fonctionnement.
3. 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.
4. 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 de la porte du sèche-linge.
5. Après avoir installé l'appareil, vérifiez qu'il n'y ait pas de pression ou d'obstruction sur le cordon d'alimentation.
6. 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.
7. L'appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.

8. 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.
9. Ne pas surcharger l'appareil. Voir la section de référence dans cette notice d'utilisation.
10. Masse maximale de linge à l'état sec, en kilogrammes, pour laquelle l'appareil est conçu : 8 kg.
11. Ne pas utiliser de jet d'eau sur l'appareil lors de son nettoyage.
12. **MISE EN GARDE : Risque d'incendie.** Des résidus laissés dans le filtre à peluches risquent de prendre feu en cours de séchage, voire même de provoquer un incendie ou une explosion de l'appareil. Nettoyez après chaque utilisation le filtre à peluches.
13. On ne doit pas laisser des peluches s'accumuler autour du sèche-linge à tambour.
14. Ne laver que les tissus qui ont été conçus pour être séchés en machine. Suivre les instructions sur les étiquettes de chaque vêtement.
15. Important : « Eco  » 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.

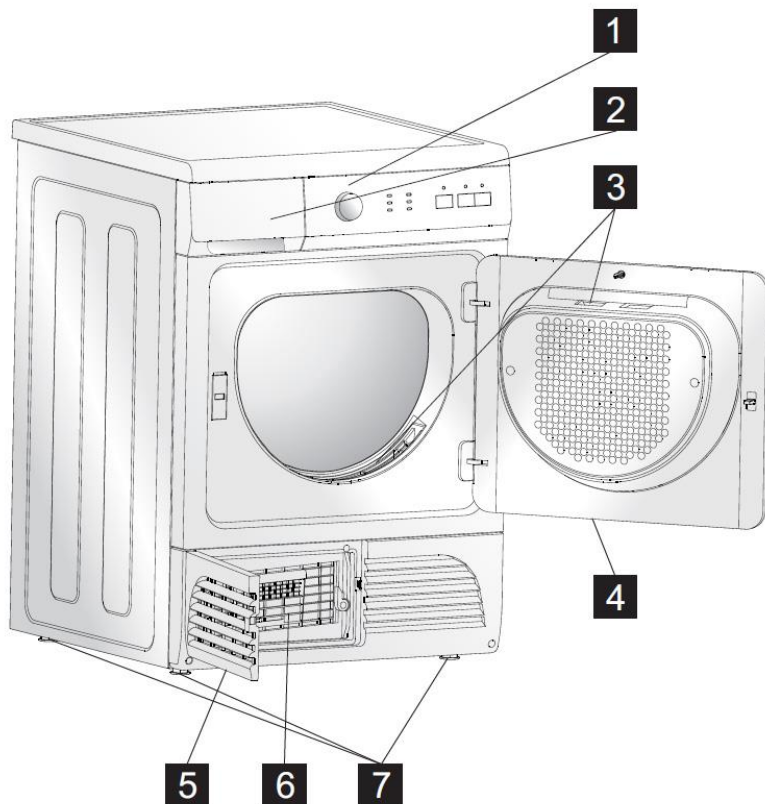
16. Ne pas sécher dans le sèche-linge des articles non lavés.
17. Les vêtements mouillés dégoulinants ne doivent pas être placés dans le sèche-linge.
18. Afin d'éviter tout risque d'incendie causé par un séchage excessif, ne pas utiliser l'appareil pour sécher les objets suivants : les coussins, couettes et autres (ce type d'objets accumule la chaleur).
19. 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.
20. 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 le sèche-linge.
21. Retirer des poches tous les objets tels que briquets et allumettes.
22. **MISE EN GARDE : Risque d'incendie.** 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.

23. **MISE EN GARDE : Risque d'explosion.** Le sèche-linge ne doit pas être utilisé si des produits chimiques industriels ont été utilisés pour le lavage.
24. 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.
25. 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.
26. Il convient d'utiliser les produits assouplissants ou produits similaires, conformément aux instructions relatives aux produits assouplissants.
27. **AVERTISSEMENT** : ne jamais interrompre un sèche-linge avant la fin du cycle de séchage à moins que tous les éléments soient alors retirés avec précaution et éparpillés de façon à ce que la chaleur se dissipe.
28. 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.

29. 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.
30. Les ouvertures ne doivent pas être obstruées par un tapis.
31. **MISE EN GARDE : Risque de brûlures.** Ne pas toucher le linge placé dans le sèche-linge avant que celui-ci ne soit complètement arrêté.

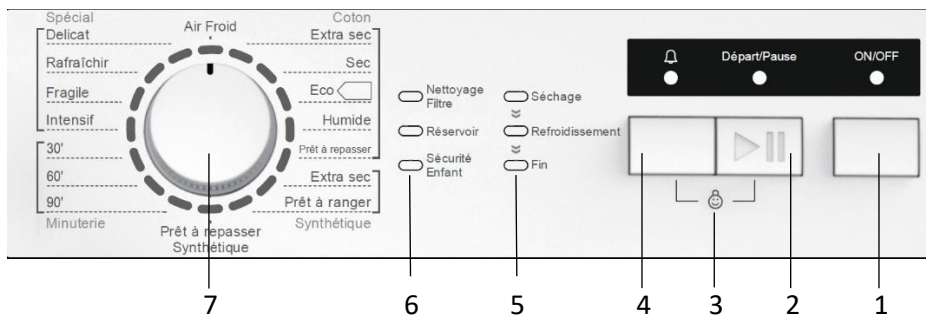
Merci de suivre ces recommandations. Nous déclinons toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégât matériel dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil.

DESCRIPTION DU PRODUIT



1. Panneau de commande
2. Bac de condensation
3. Filtres à peluches
4. Porte
5. Panneau du condenseur
6. Condenseur
7. Pieds ajustables

Panneau de contrôle



1. ON / OFF
2. Départ / Pause
3. Sécurité Enfant
4. Alarme
5. Indicateurs lumineux (Séchage, Refroidissement, Fin)
6. Indicateurs lumineux (Nettoyage Filtre, Réservoir, Sécurité Enfant)
7. Bouton rotatif de sélection des programmes

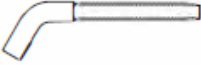

AVANT UTILISATION

Déballage et accessoires


- Retirez les rubans adhésifs à l'intérieur de l'appareil sur le dessus de tambour ainsi que les mousses d'emballage.



- Avant d'utiliser le sèche-linge pour la première fois, il est conseillé d'y faire sécher quelques chiffons humides pendant 30 minutes afin d'éliminer toute trace de poussière pouvant se trouver dans le tambour à linge.

Accessoires	
	Tuyau de drainage
	Guide d'utilisation

Mise au rebut des matériaux d'emballage

Les matériaux marqués par le symbole  sont recyclables.

- PE : polyéthylène
- PS : polystyrène
- PP : polypropylène

Cela signifie qu'ils peuvent être recyclés en les jetant dans des conteneurs de collecte appropriés.



Le carton d'emballage est recyclable. Les autres éléments d'emballage (adhésifs, attaches...) doivent être jetés avec les déchets ménagers.

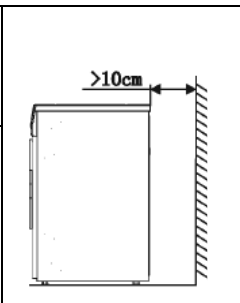
Pour en savoir plus : www.quefairedemesdechets.fr

INSTALLATION

Emplacement

Il est recommandé de positionner l'appareil près de votre lave-linge.

Veillez respecter les distances minimales suivantes autour de l'appareil :

Côtés	3 cm	 Le diagramme illustre un appareil rectangulaire placé devant un mur. Une double flèche horizontale indique la distance entre le côté droit de l'appareil et le mur, avec l'annotation '>10cm' au-dessus.
Arrière	10 cm	

IMPORTANT : cet appareil ne doit pas être encastré dans un meuble.

Ne placer en aucun cas d'objets lourds ou tranchants qui pourraient endommager la surface de votre appareil.

Durant le séchage, le sèche-linge expulsera une certaine quantité de chaleur et d'air très humide qui devront être expulsés rapidement à l'extérieur de la pièce pour éviter la condensation. Veillez donc à ce que votre pièce soit bien ventilée.

Il est préférable d'évacuer l'air chaud à l'extérieur via le tuyau de ventilation fourni avec cet appareil, en

l'amenant temporairement près d'une fenêtre ouverte, ou de façon permanente en le fixant à une grille de ventilation.

Vous devez placer l'appareil sur une surface solide et plane pour réduire et maintenir au minimum les vibrations et les bruits lorsque le sèche-linge est en fonctionnement.

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

IMPORTANT : L'appareil doit être transporté et manipulé par 2 personnes et toujours déplacé verticalement.

Réglage des pieds

Ajustez les pieds de votre sèche-linge pour éviter les vibrations et les bruits. Si votre appareil n'est pas stable, vous pouvez également le stabiliser en ajustant les pieds comme ci-dessous :

- Penchez l'appareil par le devant pour accéder aux pieds (ne poser l'appareil sur aucune autre face que celle en position debout).
- Pour diminuer la hauteur, tournez les pieds dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

- Pour augmenter la hauteur, tournez les pieds dans le sens des aiguilles d'une montre.

Ne pas retirer les pieds.

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 dépasser +35° C, au-delà cela pourrait dégrader les performances de l'appareil.

Branchement électrique

AVERTISSEMENT : CET APPAREIL DOIT ÊTRE MIS À LA TERRE.

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de coupure de courant ou de dommages, la mise à la terre fournie une résistance qui permet de réduire le risque d'électrocution. Le câble d'alimentation est équipé d'une fiche de mise à la terre et d'un câble d'alimentation avec une prise. La fiche secteur doit être branchée dans une prise murale appropriée, installée et mise à la terre en accord avec tous les codes et règles locaux.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-respect des mesures de sécurité.

Avant d'allumer l'appareil, assurez-vous que la tension de l'alimentation électrique soit la même que celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.


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

Si la prise doit être remplacée pour quelque raison que ce 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 :

- marque du symbole «  »
- symbole de terre
- coloré en vert et jaune

Changement du sens d'ouverture de la porte

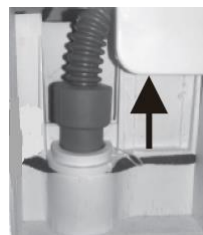
Cette opération doit être réalisée par une personne qualifiée.

Installation du tuyau de drainage (optionnel)

Si votre pièce est équipée d'une sortie d'évacuation d'eau au sol, l'installation du tuyau de drainage fourni avec le sèche-linge est recommandée. Cela vous évitera de vider le réservoir d'eau situé sur le devant de l'appareil.

- A l'arrière de l'appareil, veuillez trouver le compartiment dans lequel se trouve le tuyau de drainage connecté au réservoir interne d'eau.

- Déconnectez le tuyau en le tirant vers le haut.



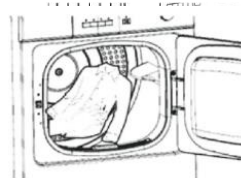
- Connectez le tuyau de drainage fourni en le pressant vers le bas et orientez son autre extrémité vers la sortie d'évacuation au sol.



UTILISATION

Remplissage de votre sèche-linge

- Ouvrez la porte et placez un à un votre linge dans le tambour, afin de le disperser le plus possible.
- Fermez la porte. Veuillez vérifier que le linge ne soit pas coincé entre la porte et le filtre.



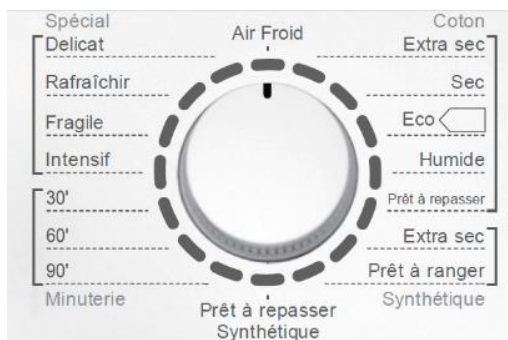
Mise en marche du sèche-linge


Appuyez d'abord sur le bouton « ON/OFF » avant de commencer les étapes suivantes.

Choix du programme de séchage

Sélectionnez un programme adapté à l'aide du bouton de sélection rotatif. Veuillez consulter la liste des programmes disponibles et leurs spécificités dans la partie « PROGRAMMES DE SÉCHAGE ».

L'indicateur lumineux « Départ/Pause » commence à clignoter. L'indicateur s'éteindra automatiquement au bout de 10 minutes si aucune touche n'a été sélectionnée.



IMPORTANT : « Eco  » 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.

- Programmes de séchage automatiquement contrôlés

Pour un séchage optimal, votre sèche-linge détecte automatiquement l'humidité dans le tambour et ajuste le temps de séchage en fonction de celle-ci. Cette détection se fait lorsque le mode « Coton », « Synthétique », « Intensif » ou « Fragile » est sélectionné. Attention, le choix du programme doit être fait en fonction du type de vêtements.

- Programmes de séchage avec durée contrôlée

Si vous ne souhaitez pas utiliser les programmes de séchage automatiquement contrôlés, des programmes avec minuterie sont disponibles. Sélectionnez un programme de 60 ou 90 minutes pour des vêtements en coton ou 30 minutes pour des vêtements synthétiques.

Option d'activation de l'alarme

Par défaut, l'alarme est éteinte donc vous devez l'activer si vous souhaitez utiliser cette fonction en pressant sur la touche correspondante. Lorsqu'elle est activée, le voyant lumineux s'allume et l'alarme sonnera lorsque :

- La porte est ouverte pendant le fonctionnement
- Le condenseur est mal positionné ou retiré pendant le fonctionnement de la machine
- Le réservoir d'eau est plein
- Le cycle d'un programme est terminé après la phase de refroidissement



Cette option peut être activée ou désactivée à tout moment, avant le démarrage du programme ou pendant.

Démarrer le programme

Pressez le bouton « Départ/Pause » pour démarrer le sèche-linge après avoir sélectionné le programme.

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 de son interruption.

Dans ce genre de situation, l'indicateur lumineux « Départ/Pause » clignote pour vous rappeler que le bouton de démarrage doit être pressé de nouveau.

Modification ou annulation du programme

Pour annuler ou changer un programme en cours, il faut d'abord éteindre l'appareil grâce au bouton « ON/OFF » puis sélectionner un nouveau programme en suivant les instructions au début de ce chapitre.

Indicateurs lumineux

- **Indicateur « Réservoir »**

Cet indicateur s'allume lorsque le réservoir d'eau est plein ; il vous rappelle le vider.

Remarque : videz le réservoir d'eau après chaque usage pour éviter le déclenchement de l'alarme lors la prochaine utilisation.

- **Indicateur « Nettoyage Filtre »**

Cet indicateur s'allume à la fin du programme complet de séchage et vous rappelle de nettoyer le filtre afin d'assurer une meilleure performance de l'appareil. Si vous ne nettoyez pas le filtre après plusieurs utilisations, l'efficacité de séchage sera moindre.

- **Indicateur « Sécurité enfant »**

Cet indicateur s'allume lorsque le verrouillage enfant est activé.

- **Indicateur « Séchage »**

Cet indicateur s'allume lorsque le cycle de séchage est en cours.

- **Indicateur « Refroidissement »**

Cet indicateur lumineux s'allume lorsque le cycle de refroidissement est en cours. À la fin du cycle de séchage, il y a un cycle de refroidissement de 5 à 10 minutes qui permet de 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.

Remarques :

- Un signal sonore est émis à la fin de tous les programmes de séchage.

- Si le linge n'est pas retiré 10 minutes après la fin de la phase de refroidissement, le sèche-linge exécutera automatiquement une phase de défoulage anti-froissage (durée : 30 minutes maximum durant laquelle le tambour effectuera des rotations lentes pour éviter à votre linge de se froisser). Les voyants « Fin » puis « Filtre » et « Réservoir » s'allumeront.

Sécurité Enfant

Lorsque l'appareil est allumé, appuyez simultanément sur les touches « Départ/Pause » et « Alarme » pendant plusieurs secondes pour activer la sécurité enfant. Toutes les touches sont alors verrouillées. Pour déverrouiller les touches, appuyez de nouveau simultanément sur les touches « Départ/Pause » et « Alarme ».

La fonction sécurité enfant sera désactivée si :

- la porte est ouverte pendant le fonctionnement
- le condenseur est retiré pendant le fonctionnement
- le réservoir d'eau est trop plein

Remarque : Vous pouvez programmer de nouveau la fonction sécurité enfant lorsque vous redémarrez le sèche-linge.

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 cela, il faut d'abord éteindre l'appareil, puis redémarrer grâce au bouton « On/Off » puis tourner le bouton de sélection sur « Air froid » et enfin appuyer sur la touche « Départ/Pause ».

Si vous souhaitez démarrer un autre programme, vous pourrez de nouveau sélectionner un programme en suivant les instructions au début de ce chapitre.

AVERTISSEMENT PELUCHES !

Nettoyez les filtres à l'intérieur du tambour et à l'avant de l'appareil après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de peluches.

L'accumulation de peluches peut entraîner une surchauffe de l'appareil et un danger potentiel d'incendie.

L'indicateur lumineux « Filtre »  s'allume à la fin de chaque programme pour vous rappeler de nettoyer le filtre.

VEUILLEZ RESPECTER SCRUPULEUSEMENT LES CONSEILS D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE DANS LA PARTIE ENTRETIEN ET NETTOYAGE.

CONSEILS DE SÉCHAGE

Avant de charger le linge

Ne jamais passer au sèche-linge ce qui suit : les éléments particulièrement délicats comme les textiles 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 couchage 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 « Repassage ». Pour retirer les résidus d'amidon, nettoyez l'intérieur du tambour après le séchage avec un chiffon humide.
- 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.).

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

- Boutonnez les taies, fermez les fermetures à glissière, crochets et boutons-pression. Attachez les ceintures ou les longs rubans.
- Pour éviter que le linge ne s'emmêle : fermez les fermetures à glissière, 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 sècheront alors mieux.

Charges maximales

Les charges recommandées sont indiquées dans la partie « Programmes de séchage ».

Règles générales :

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

Poids du linge

Ces poids sont donnés à titre indicatif :

Linge	Poids
Peignoir de bain	1600 g
Housse de couette	930 g
Draps	665 g
Taie d'oreiller	266 g
Nappe	330 g
Serviette de bain	265 g
Chemise de nuit / pyjama	265 g
Sous-vêtements	130 g
Jean/pantalon épais	800 g
Chemisier	265 g
Chiffon	130 g


Conseils écologiques

Pour économiser de l'énergie et aider à préserver l'environnement, nous vous recommandons de suivre ces conseils :

- Essayez de charger à la capacité maximale du sèche-linge selon les règles de charge maximale, car les petites charges ne sont pas économiques.
- Evitez de sécher le linge trop longtemps.
- Sélectionnez le programme de séchage en fonction du type de linge et du degré de séchage requis.
- Nettoyez le filtre régulièrement pour éviter des temps de séchage excessifs et une consommation d'énergie importante.

Ventilez bien la pièce. La température de la pièce ne doit pas être inférieure à 5° C.

PROGRAMMES DE SÉCHAGE

Section	Type	Charge max.	Description du programme	Temps du programme (min.)
Coton	Extra sec	8 kg	Peignoirs de bain, vêtements de travail, etc	165-185
	Sec	8 kg	Jeans, chemises de travail, etc	155-175
	Eco 	8 kg	Chemises, t-shirts, pantalon en coton etc	140-160
	Humide	8 kg	Textiles épais	130-150
	Prêt à repasser	8 kg	Couvertures, linge de lit, linge de table, linge amidonné	125-145
Synthétique	Extra sec	4 kg	Couvertures, nappes et textiles synthétiques	90-105
	Prêt à ranger		Textiles synthétiques	85-95
	Prêt à repasser		Lainages, chemises	60-75
Minuterie	30'	8 kg	Tissus multicouches, serviettes de bain, torchons de vaisselle	30
	60'			60
	90'			90
Spécial	Intensif	4 kg	Sous-vêtements et textiles épais	130-160
	Fragile	2 kg	Vêtements fragiles (soie)	95-110
	Rafraîchir	4 kg	Sous-vêtements, chemises	60
	Délicat	4 kg	Cycle à plus basse température	210-230
	Air froid	8 kg	Sous-vêtements, chemises, t-shirts, pantalons en coton	25

Remarque : Pour les peignoirs et les serviettes de bain, la charge maximale ne doit pas excéder 6 kg.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

DANGER : RISQUE D'INCENDIE

Cet appareil émet de la chaleur pouvant atteindre une température élevée de 60 degrés.

Un mauvais entretien de votre appareil peut engendrer l'accumulation de peluches dans le filtre ce qui peut diminuer les performances et représenter un danger potentiel de surchauffe de l'appareil et d'incendie.

Par conséquent, **VEUILLEZ RESPECTER SCRUPULEUSEMENT LES ACTIONS SUIVANTES À LA FRÉQUENCE INDIQUÉE.**

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 soigneusement avec un chiffon doux.

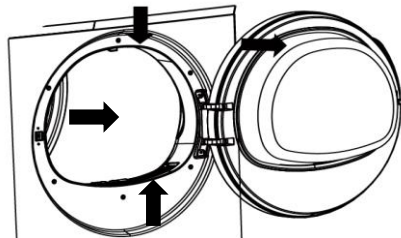
IMPORTANT : ne pas utiliser d'alcool à brûler, de diluants ou d'autres produits inflammables.

L'utilisation d'un chiffon doux humide est aussi particulièrement recommandé pour nettoyer le bandeau de commande.

A quelle fréquence ? 1ère mise en marche et tous les 3 mois.

Nettoyage du tambour, de la porte, autour du filtre à peluches et du capteur d'humidité

Nettoyez les parties internes du tambour avec un chiffon doux humide et retirez toutes les peluches qui se trouvent notamment autour du filtre à peluches et du capteur d'humidité situé à l'arrière du filtre.

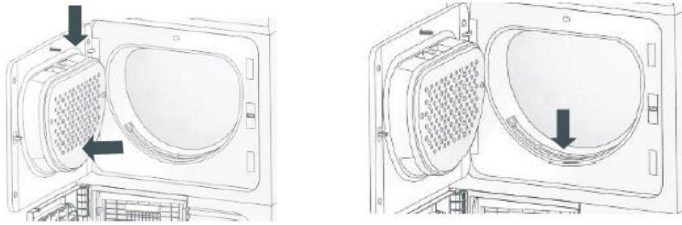


A quelle fréquence ? 1ère mise en marche et **APRÈS CHAQUE UTILISATION.**

Nettoyage des filtres à l'intérieur du tambour et de la porte

IMPORTANT : Votre sèche-linge ne fonctionnera correctement que si les filtres sont propres. Ces filtres collectent toutes les peluches qui s'accumulent durant le séchage et doivent par conséquent être retirés et nettoyés à la fin de chaque programme.

Retirez les filtres de leur compartiment, enlevez toutes les peluches et autres fibres de la surface de la grille.



A quelle fréquence ? 1ère mise en marche et **APRÈS CHAQUE UTILISATION.**

Remarque : Quand vous remarquez une accumulation de peluches à la surface de la grille, utilisez de l'eau tiède pour la nettoyer et assurez-vous que la grille soit complètement sèche avant de replacer le filtre dans son compartiment.

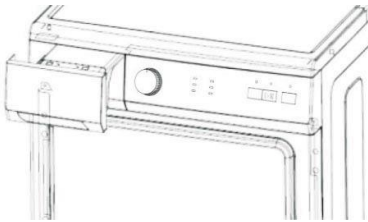
IMPORTANT : Pensez à remettre les filtres après leur nettoyage. Le sèche-linge ne doit pas être utilisé sans filtres.

Vider le bac de condensation

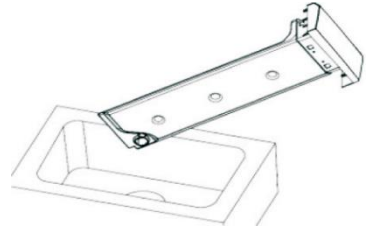
Le bac de condensation collecte toute l'eau du condenseur. Il doit être vidé après chaque utilisation, autrement, cela pourrait diminuer la performance de séchage de l'appareil. Si le bac de condensation est plein, l'indicateur lumineux « Réservoir » s'allume durant

le séchage, et l'alarme retentit. Lorsque cela arrive, le bac de condensation doit être vidé dans l'heure qui suit.

1. Retirez le bac de condensation



2. Videz l'eau dans l'évier



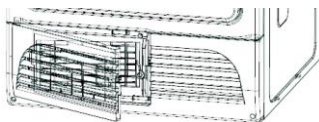
3. Réinsérez le bac de condensation

4. Appuyez sur « Départ/Pause »

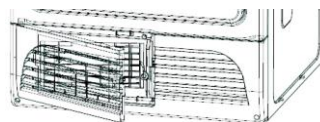
Nettoyer le condenseur

Le condenseur est un élément très important pour réaliser un séchage performant. Il faut donc y porter une attention particulière.

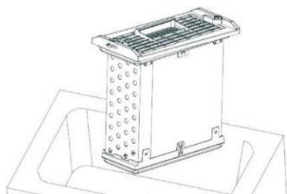
1. Ouvrez le panneau du condenseur



2. Poussez les loquets de sécurité et retirez le condenseur



3. Rincez sous l'eau le condenseur et séchez-le soigneusement



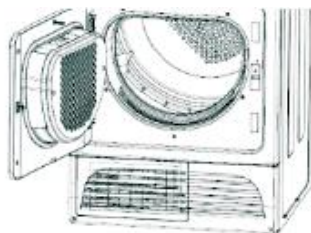
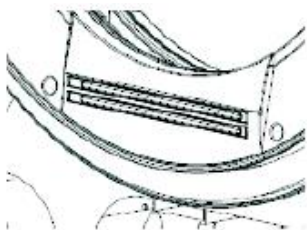
4. Réinstallez le condenseur

A quelle fréquence ? 1ère mise en marche et tous les 3 mois.

Remarque : Une alarme sonore et visuelle se déclenche si le condenseur n'est pas bien remis en place.

Sonde d'humidité

Cet appareil est équipé d'une sonde d'humidité. Des dépôts de calcaire peuvent apparaître sur la sonde et doivent être nettoyés.



A quelle fréquence ? Quand un dépôt de calcaire est présent.

PANNES ET SOLUTIONS

Certains problèmes sont dus à un manque d'entretien ou de supervision simple, pouvant être facilement résolus sans avoir à appeler un réparateur. Avant de contacter votre service après-vente, veuillez parcourir la liste de vérifications ci-dessous.

Durant le fonctionnement de cet appareil, il est possible que l'indicateur lumineux « Départ/Pause » clignote pour indiquer que l'appareil 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 calcaire 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 peluches. • Respecter le volume de chargement recommandé. • L'utilisation de kit de condensation est déconseillée. • Nettoyer le sonde d'humidité.

<p>Le cycle de séchage s'arrête rapidement après le départ du programme. L'indicateur « Fin » s'illumine.</p>	<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 adapté (par exemple « Extra sec » au lieu de « Sec »).
<p>Le cycle de séchage dure un temps anormalement long.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Le volume chargé est trop important. 	<ul style="list-style-type: none"> • Réduire le volume chargé.

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

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

GARANTIE

Cette garantie ne couvre pas :

- Les dommages ou problèmes résultant du transport, d'un usage inapproprié ou d'une négligence.
- Le remplacement de toutes ampoules ou parties amovibles en plastique ou en verre.
- Les appareils déclarés comme étant utilisés dans un environnement commercial, plus ceux qui sont sujets à location.
- Les pièces d'usure du produit, ni les problèmes ou les dommages résultant de :
 - (1) dommages esthétiques (rayures, coups liés à l'usage normal du produit) ;
 - (2) défauts ou détériorations dus au contact du produit avec des aliments ou des liquides et dus à la corrosion provoquée par la rouille ;
 - (3) tout incident, abus, utilisation impropre, modification, démontage ou réparation non autorisés ;
 - (4) toute opération impropre d'entretien, utilisation non conforme aux instructions concernant le produit ou branchement à une tension incorrecte ;
 - (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou approuvés par le fabricant.

IMPORTANT : La garantie sera annulée en cas d'élimination de la plaque signalétique et/ou du numéro de série du produit.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque	Eder
Référence	FF6SLC25 blanc
Alimentation	220-240V ~ 50Hz
Puissance	2500W
Dimensions	595L x 630P x 850H mm
Poids	40,5 kg
Sens d'ouverture de la porte	Gauche
Porte réversible	Non

CAPACITÉ NOMINALE DE COTON POUR LE PROGRAMME COTON STANDARD EN CHARGE PLEINE (kg)	8
TYPE D'APPAREIL	À condensation
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	B
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.	561
SÈCHE-LINGE À TAMBOUR AUTOMATIQUE	Oui
CONSOMMATION D'ÉNERGIE À PLEINE CHARGE (kWh), pour le programme « coton standard ».	4,8
CONSOMMATION D'ÉNERGIE À DEMI-CHARGE (kWh), pour le programme « coton standard ».	2,6

CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ EN MODE « ARRÊT » (W), pour le programme « coton standard » à pleine charge.	0,48
CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ EN MODE « LAISSÉ SUR MARCHE » (W), pour le programme « coton standard » à pleine charge.	0,48
DURÉE PONDÉRÉE DU PROGRAMME POUR LE PROGRAMME « COTON STANDARD » À PLEINE CHARGE ET À DEMI-CHARGE (Min.)	110
DURÉE DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À PLEINE CHARGE (Min.)	145
DURÉE DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À DEMI-CHARGE (Min.)	85
CLASSE DE TAUX DE CONDENSATION	C
TAUX DE CONDENSATION MOYEN DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À PLEINE CHARGE (%)	75,2
TAUX DE CONDENSATION MOYEN DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À DEMI-CHARGE (%)	75.3
TAUX DE CONDENSATION PONDÉRÉ DU PROGRAMME « COTON STANDARD » À PLEINE ET DEMI-CHARGE (%)	75.2
NIVEAU SONORE (dB)	67
ENCASTRABLE	Non

Remarques :

- 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 l'étiquette et sur la fiche. 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.

- La consommation d'énergie « 561 » kWh par an est basée sur 160 cycles de séchage des programmes coton en charge totale et partielle, la consommation par cycle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
- Le programme « coton standard » est approprié pour sécher du coton normalement humide. C'est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le séchage de coton humide.

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.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

COLLECTE SÉLECTIVE DES DÉCHETS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



■ Cet appareil porte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - DIRECTIVE 2012/19/UE

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, comme le signale le symbole



■ apposé sur sa plaque signalétique ou sur son 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 un lieu public de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être recyclé ou réutilisé pour d'autres applications, conformément à la directive.

Importé par **WESDER SAS**
13 Avenue de Fontréal
31620 VILLENEUVE-LES-BOULOC
FRANCE

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant

<http://notices.wesder.net>

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