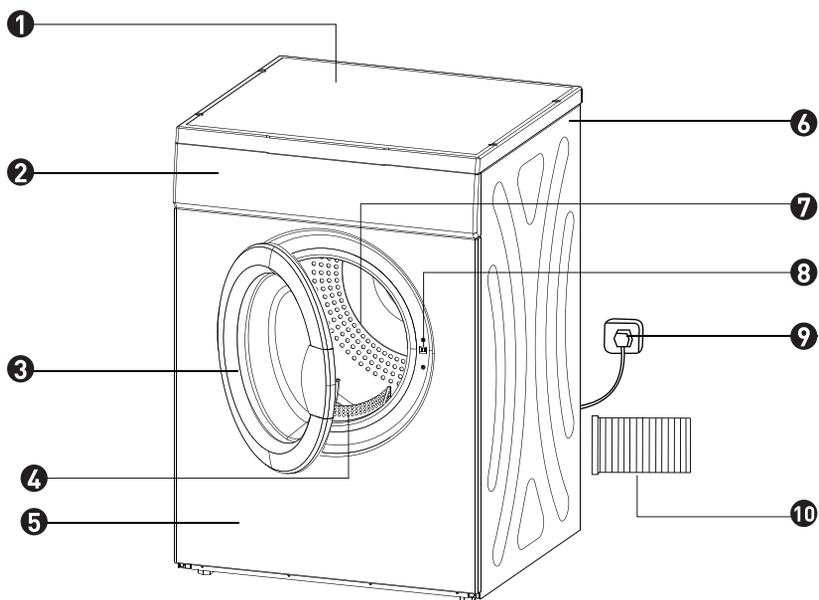


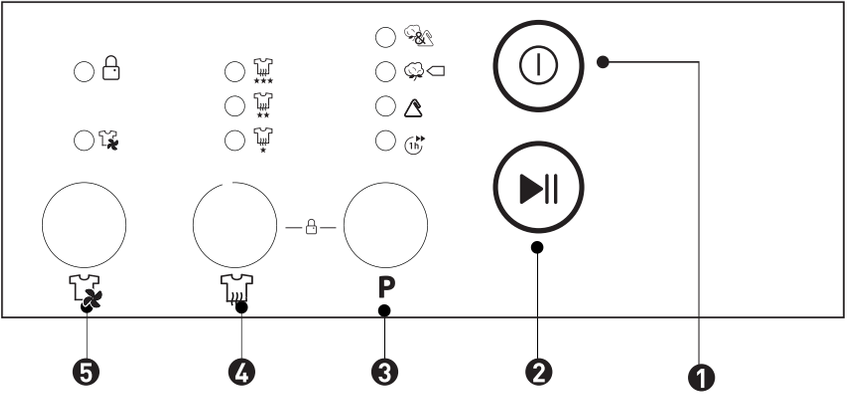
Sèche-linge

966343
DAV 7 C W566C

GUIDE D'UTILISATION02







Merci !

Merci d'avoir choisi ce produit Highone.
Choisis, testés et recommandés par ELECTRO DEPOT, les produits de la marque Highone sont synonymes d'utilisation simple, de performances fiables et de qualité irréprochable. Grâce à cet appareil, vous savez que chaque utilisation vous apportera satisfaction.

Bienvenue chez ELECTRO DEPOT.

Consultez notre site Internet : www.electrodepot.fr

VOTRE AVIS COMPTE !



PARTAGEZ
VOTRE EXPERIENCE
SUR LES PRODUITS

Parce que votre satisfaction est notre priorité, nous vous proposons de donner votre avis sur ce produit. Il sera transmis et analysé par nos équipes afin d'améliorer continuellement le produit.

Donnez votre avis sur : <http://www.electrodepot.fr/avis-client>



ELECTRO DEPOT

A	Avant d'utiliser l'appareil	4	Consignes de sécurité
B	Aperçu de l'appareil	11 11 12	Description de l'appareil Panneau de commande Spécifications techniques
C	Utilisation de l'appareil	14 15 17	Installation Utilisation Tableau des programmes de séchage
D	Informations pratiques	18 20 22	Nettoyage et entretien Dépannage Mise au rebut de votre ancien appareil

Les notices sont aussi disponibles sur le site
<http://www.electrodepot.fr/sav/notices/>

Consignes de sécurité

VEUILLEZ LIRE L'ENSEMBLE DES INSTRUCTIONS ET EXPLICATIONS AVANT UTILISATION. VEUILLEZ SUIVRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS. CONSERVEZ LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION À PORTÉE DE MAIN EN VUE D'UNE UTILISATION ULTÉRIEURE. EN CAS DE VENTE OU DE CESSION DE L'APPAREIL, VEILLENZ À CE QUE LE NOUVEAU PROPRIÉTAIRE REÇOIVE CES INSTRUCTIONS D'UTILISATION. CE MANUEL EST DISPONIBLE SUR LE SITE

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient sous la supervision ou aient reçu des instructions sur l'utilisation

de l'appareil d'une personne responsable de leur sécurité.

- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Au sein des pays soumis à l'application des normes européennes, cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, ainsi que par des personnes souffrant de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, ou présentant un manque d'expérience ou de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou aient reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil, ni s'appuyer contre celui-ci, et l'entretien courant ne peut être réalisé par des enfants sans surveillance.

- N'utilisez pas le sèche-linge si le textile a été lavé au moyen de produits chimiques industriels.
- Le filtre doit être nettoyé fréquemment.
- Il convient de ne pas laisser les peluches s'accumuler autour du tambour.
- Ne séchez pas de vêtements n'ayant pas été préalablement lavés, au sein de votre sèche-linge.
- Les vêtements qui comportent des taches provenant de substances telles que de l'huile de cuisson, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, du détachant, de la térébenthine, de la cire et du décapant pour cire doivent être lavés à l'eau chaude avec une quantité importante de lessive avant d'être séchés au sèche-linge.
- Les matières telles que le caoutchouc mousse (sous forme de latex), les bonnets de douche, les textiles imperméables, les vêtements contenant du caoutchouc et les vêtements ou oreillers comportant des empiècements en caoutchouc mousse ne doivent pas être séchés au sèche-linge.
- Les adoucissants ou produits similaires doivent être utilisés conformément aux instructions des fabricants desdits produits.
- L'ultime phase du cycle de votre sèche-linge s'opère sans chaleur (phase de refroidissement) afin que vos vêtements soient laissés à une température qui ne risque pas de les endommager.

**ATTENTION**

N'interrompez jamais le cycle de votre sèche-linge avant qu'il ne soit terminé, à moins que vous ne retiriez rapidement le linge du tambour pour l'étendre et ainsi dissiper la chaleur.

- L'air qui s'évacue de votre appareil ne doit pas être rejeté au sein d'un conduit utilisé pour des fumées émanant d'autres appareils dont le fonctionnement repose sur la combustion du gaz ou d'autres combustibles.

- L'appareil ne doit en aucun cas être installé derrière une porte verrouillable, une porte coulissante ou une porte dont la charnière se trouve du côté opposé à la charnière du sèche-linge. L'appareil doit être

installé de façon à permettre l'ouverture complète de la porte du sèche-linge.

- Le linge taché d'huile peut prendre feu de manière spontanée, notamment en cas d'exposition à une source de chaleur, comme un sèche-linge. Le textile devient chaud, ce qui entraîne une réaction d'oxydation de l'huile. Ce phénomène d'oxydation dégage de la chaleur. Lorsque cette chaleur ne peut s'échapper, le linge devient suffisamment chaud pour prendre feu. En empilant, en entassant et en stockant des vêtements comportant des taches d'huile, ceux-ci peuvent empêcher la chaleur de s'échapper et entraîner un risque d'incendie.

- Lors de son utilisation ou des interventions d'entretien, l'appareil ne doit en aucun cas être retourné.

- Videz les poches de vos vêtements et retirez notamment tous les briquets ou allumettes.

- Pour les appareils pourvus d'ouvertures d'aération situées au bas de la caisse, assurez-vous qu'aucun tapis ne les obstrue.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, celui-ci doit être remplacé par le fabricant, l'un de ses agents de service ou toute autre personne aux qualifications similaires, afin d'éviter tout danger.

- Les enfants âgés de moins de 3 ans doivent rester à l'écart de l'appareil à moins qu'ils ne soient surveillés en permanence.

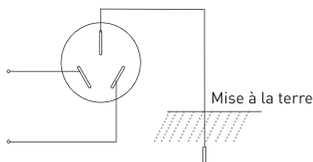
- Après l'installation, la prise doit demeurer accessible.

Alimentation électrique et mise à la terre

- Le sèche-linge fonctionne au moyen de courant alternatif avec la fréquence et la tension spécifiées. Dans le cadre de fluctuations de tension équivalant à 6 % de la tension nominale, le sèche-linge peut fonctionner correctement.

- Par souci de sécurité et de praticité, il convient d'installer une prise de courant de ≥ 10 A dédiée au sèche-linge à côté de celui-ci. Le raccordement de la prise se fait tel qu'illustré ci-dessous.

- Pour garantir la sécurité de votre installation, procédez aux éventuelles modifications au plus vite afin de vous conformer aux règles et recommandations susmentionnées.



ATTENTION

La prise ainsi que le câble de terre doivent être installés par un électricien afin d'éviter toute installation ou utilisation incorrecte de la prise, et garantir une utilisation en toute sécurité de votre système électrique. Si les fils neutre et de mise à la terre ne sont pas connectés, l'appareil reçoit une charge, ce qui est susceptible de causer un risque de choc électrique.

Précautions

- Installez ou stockez l'appareil au sein d'un environnement non exposé à des températures inférieures à zéro, aux inondations et aux intempéries, ceci risquerait de causer des dommages permanents et d'invalider la garantie.
- Veillez à ce que la zone entourant la bouche d'extraction ainsi que les zones environnantes soient dépourvues de peluches, poussières ou saletés. L'obstruction d'une ouverture réduit le débit d'air.
- Veillez à bien essorer votre linge en machine. Un essorage haute vitesse permet de réduire le temps de séchage et de réaliser des économies d'énergie.

- Veillez à ce qu'aucun combustible sous forme de pulvérisateur ne se trouve à proximité du sèche-linge tandis que celui-ci est en marche. En cas de fuite de gaz, ne touchez pas la prise de l'appareil et n'appuyez pas sur le bouton de démarrage/pause.
- Ne lavez ou ne séchez jamais du linge ayant été nettoyé, lavé ou trempé dans des substances combustibles ou explosives (notamment de la cire, de l'huile, de la peinture, de l'essence, du dégraissant, des solvants de nettoyage à sec, du kérosène, etc.) ou ayant été en contact avec celles-ci.
- Ne tentez jamais de faire fonctionner cet appareil si celui-ci est endommagé, défaillant, partiellement désassemblé ou si certaines de ses pièces sont manquantes ou endommagées, comme par exemple, une fiche ou un cordon endommagé(e).
- Tenez les enfants à l'écart de l'appareil. Lorsque l'appareil fonctionne alors que des enfants se tiennent à proximité, surveillez-les en permanence.
- N'utilisez jamais la machine si vous avez les mains ou les pieds mouillés.
- Ne placez jamais de plastique, papier ou tissu susceptible de brûler ou de fondre sur le capot supérieur du sèche-linge alors que celui-ci est en marche.
- L'air qui s'évacue de votre appareil ne doit pas être rejeté au sein d'un conduit utilisé pour des fumées émanant d'autres appareils dont le fonctionnement repose sur la combustion du gaz ou d'autres combustibles.

- Ne séchez jamais de linge comportant du caoutchouc, du plastique ou des matières similaires, notamment des soutiens-gorge rembourrés, chaussures de tennis, couvre-chaussures, tapis de bain, tapis, bavoirs, couches-culottes, imperméables, sacs en plastique ou oreillers susceptibles de fondre ou de brûler. Dans certaines circonstances, les matières à base de caoutchouc peuvent, lorsqu'elles sont exposées à la chaleur, s'enflammer par combustion spontanée.
- La porte ne peut être ouverte que si le sèche-linge a terminé son cycle. N'ouvrez jamais la porte avant la fin du programme. En effet, les surfaces brûlantes de l'appareil et la condensation peuvent entraîner des brûlures.

Attention :

Ne jamais brancher l'appareil sur une multiprise ou une rallonge. L'appareil doit uniquement être connecté directement à une prise murale 16 A avec terre de protection intégrée. L'appareil doit être alimenté par un dispositif à courant résiduel (RCD) possédant un courant de fonctionnement résiduel assigné inférieur à 30 mA

Description de l'appareil

- | | | | |
|---|---------------------|---|-----------------------|
| ❶ | Plateau supérieur | ❺ | Panneau latéral |
| ❷ | Panneau de commande | ❻ | Trappe du tambour |
| ❸ | Hublot | ❼ | Interrupteur |
| ❹ | Filtre | ❽ | Cordon d'alimentation |
| ❺ | Panneau avant | ❾ | Tuyau souple |

Panneau de commande

- | | | |
|---|--|--|
| ❶ | On/Off |  |
| ❷ | Démarrage/pause |  |
| ❸ | Programme (Mélange/Coton/Synthétique/1 heure) |  |
| ❹ | Degré de séchage (Extra/Standard/Faible)  /  /  |  |
| ❺ | Anti-froissage |  |



REMARQUE

- Appuyez sur la touche [Programme] afin de sélectionner le programme de votre choix.
 - Appuyez sur la touche [Degré de séchage] afin de sélectionner le degré de séchage de votre choix.
 - Appuyez sur la touche [Anti-froissage] afin d'activer la fonction Anti-froissage.
 - Appuyez sur la touche [Démarrage/pause].
 - Pour activer la sécurité enfants, appuyez simultanément sur les touches [Programme] et [Degré de séchage] pendant 3 secondes.
 - L'alerte sonore du sèche-linge retentit une fois le cycle terminé.
- Appuyez sur la touche [On/Off] et débranchez le cordon d'alimentation.
- Nettoyez le filtre, la caisse et le tambour.
 -  Ce symbole est associé à l'efficacité énergétique du programme coton standard. Celui-ci est le mieux adapté au séchage des textiles en coton standard chargés selon la capacité prévue.

Spécifications techniques

Fiche produit (UE) 392/2012

Mesures effectuées suivant la réglementation UE N° 392/2012 de la Commission Européenne

Le « programme standard pour le coton » utilisé avec une charge complète ou partielle est le programme de séchage standard dont les informations sont utilisées pour l'étiquette énergétique et la fiche produit. Ce programme, adapté pour le séchage de linge en coton humide normal, est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton

	Valeur	Unité
Marque	Highone	
Identification du modèle	DAV 7 C W566C	
Code produit	966343	
Alimentation	220-240 V ~ 50 Hz	
Courant assigné	10	A
Puissance totale	2000	W
Capacité maximum de coton humide	7	kg
Type de séchage	Ventilation	
Classe d'efficacité énergétique : de A++ (économe) à D (peu économe)	C	
Consommation d'énergie annuelle pondérée (AEc)	520	kWh/an
Consommation d'énergie, sur la base de 160 cycles de séchage en programme coton standard à charge maximale et charge partielle, et modes à consommation réduite. La consommation d'énergie réelle de la machine par cycle dépend de la manière dont celle-ci est utilisée.		
Processus de séchage	sèche-linge à tambour automatique	
Consommation d'énergie du programme standard pour le coton pour une charge complète	4,49	kWh
Consommation d'énergie du programme standard pour le coton pour une charge partielle	2,27	kWh
Consommation en mode Éteint	0,46	W
Consommation pondérée en mode Veille	0,49	W
Durée du mode laissé sur marche	10	min.

Durée du programme selon le poids du « programme standard pour le coton avec une charge complète ou partielle »	104	min.
Durée du programme coton standard à charge maximale	142	min.
Durée du programme coton standard à charge partielle	75	min.
Classe d'efficacité de la condensation sur une échelle allant de G (moins efficace) à A (plus efficace)	--	
Efficacité moyenne de la condensation du programme standard pour le coton avec une charge complète	--	
Efficacité moyenne de la condensation du programme standard pour le coton avec une charge partielle	--	
Efficacité de la condensation selon le poids du « programme standard pour le coton avec une charge complète ou partielle »	--	
Niveau de puissance acoustique du programme coton standard à charge maximale	69	dB(A)
Type de pose	Pose libre	
Dimensions hors tout (HxLxP)	84x 59,5 x 55,5	cm
Encombrement en service (HxLxP)	85 x 59,5 x 110	cm
Poids net	33	kg

H=hauteur, L=Largeur, P=Profondeur

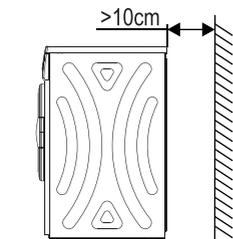
Paramètres		
Dimension (L*I*H)	555*595*840 (mm)	
Puissance nominale d'entrée	2 000 W	
Tension nominale	220-240 V~	
Fréquence nominale	50 Hz	
Poids du produit	33 kg	
Capacité nominale	7,0 kg (Linge sec)	

Remarque

La capacité nominale représente la capacité maximale de la machine. Assurez-vous que le poids du linge sec chargé dans le tambour ne dépasse jamais la capacité prévue.

Installation

- Le sèche-linge doit être installé au sein d'un environnement ventilé, à 10 cm de distance du mur au minimum. Aucun obstacle ne doit se trouver à moins d'1,5 m de l'avant du sèche-linge. La pièce doit également être correctement ventilée.



Réglage horizontal :

Reliez un poids à une ficelle à l'avant et sur les côtés de l'appareil.

Reportez-vous à l'illustration ci-dessous.

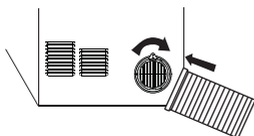
Si la distance $A=A'$ et la distance $B=B'$, le sèche-linge est installé à l'horizontale.

Si tel n'est pas le cas, placez une cale sur le sol.



REMARQUE

Si le sèche-linge ne peut être installé à l'horizontale (inclinaison supérieure à 2°), celui-ci fonctionnera de manière déséquilibrée et par intermittence.



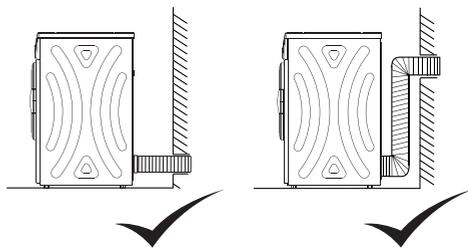
ATTENTION

- N'installez pas l'appareil en plein air ou dans un environnement exposé à la pluie ;
- Veillez à ce que l'arrière de l'appareil ne se trouve pas à proximité d'un rideau ou de tout autre élément exposé au vent ;
- N'installez pas l'appareil à proximité d'une source de gaz ou d'une zone inflammable.

Fixation du tuyau souple :

• Reliez l'une des extrémités du tuyau souple à l'orifice situé à l'arrière de la machine. Serrez sans forcer.

• L'autre extrémité du tuyau doit être dirigée vers l'extérieur. Reportez-vous aux illustrations ci-dessous pour connaître le mode d'installation.



Utilisation

Prise en main rapide



REMARQUE

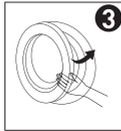
Avant toute utilisation, assurez-vous que l'appareil est correctement installé.



Branchez



Chargez



Fermez le hublot

Séchage



Mise en marche



Sélection de la fonction ou mode par défaut



Démarrage

Après séchage

L'alarme retentit ou le message « 0:00 » s'affiche.



Déchargez



Nettoyez le filtre



Débranchez

Avant chaque séchage

1. Avant de débiter le séchage, veillez à bien essorer votre linge en machine. Un essorage haute vitesse permet de réduire le temps de séchage et de réaliser des économies d'énergie.

2. Pour un séchage uniforme de votre linge, triezy vos vêtements selon le type de tissu et selon le programme de séchage adéquat.

3. Avant le séchage, fermez les fermetures Éclair, crochets ou œillets, boutonnez vos vêtements et attachez les ceintures en tissu, etc.

4. Ne séchez pas excessivement votre linge ; un séchage excessif peut froisser votre linge.

5. Ne séchez pas de linge contenant du caoutchouc ou toute autre matière élastique similaire.

6. La porte ne peut être ouverte que si le sèche-linge a terminé son cycle. Attention à ne pas ouvrir la porte trop rapidement, les surfaces chaudes de la machine et la condensation peuvent entraîner des brûlures.

7. Nettoyez le filtre et videz le réservoir systématiquement après utilisation afin d'éviter que les temps de séchage et la consommation d'énergie n'augmentent.

8. Ne séchez jamais les vêtements ayant subi un nettoyage à sec.

Poids de référence des vêtements secs (à l'unité)

Vêtements composés de mélanges de tissus	environ 800 g
Veste	environ 800 g, en coton
Jeans	environ 800 g
Serviettes	environ 900 g, en coton
Drap	environ 600 g, en coton
Vêtements de travail	environ 1120 g
Vêtements de nuit	environ 200 g
Chemise à manches longues	environ 300 g, en coton
Haut à manches courtes	environ 180 g, en coton
Sous-vêtements	environ 70 g, en coton
Chaussettes	environ 50 g, mélange de matières

**REMARQUE**

- Ne surchargez jamais le tambour.
- Ne chargez pas de linge détrempé. Le sèche-linge pourrait être endommagé ou prendre feu.
- Ne convient pas au séchage de matière en laine ou en soie.

Attention, certains textiles ne sont pas adaptés au séchage au sèche-linge. Reportez-vous systématiquement aux pictogrammes qui suivent :

-  Séchage
-  Séchage en machine normal
-  Séchage en machine interdit
-  Ne pas sécher
-  Sécher sur fil / Suspandre
-  Séchage par égouttage
-  Séchage à plat
-  Séchage à l'ombre
-  Nettoyage à sec
-  Nettoyage à sec interdit
-  Nettoyage à sec en cycle normal avec tout type de solvant
-  Nettoyage à sec en cycle normal avec solvant pétrolier uniquement

Tableau des programmes de séchage

Type de vêtements	Niveau approximatif d'humidité résiduelle	Capacité (KG)	Programmes	Degré de séchage	Remarque
Coton 	70 %	7/3,5/1	Coton	Extra	Veuillez sélectionner le programme et le degré de séchage en fonction du type de vêtements et de la capacité.
	60 %	7/3,5/1	Coton	Standard	
Mélange 	70 %	7/3,5/1	Mélange	Extra	
	60 %	7/3,5/1	Mélange	Standard	
Synthétique 	50 %	3,5/1	Synthétique	Extra	
	40 %	3,5/1	Synthétique	Standard	
Coton 	—	1	1 h	—	



REMARQUE

- La fonction d'air froid implique que seul de l'air froid est soufflé durant 3 minutes, avant la fin du séchage. (Hors programme d'une heure, qui active l'air froid durant 10 minutes.)
- Lorsque l'option Anti-froissage est sélectionnée, le cycle peut durer jusqu'à 2 heures. Lorsqu'elle n'est pas sélectionnée, le cycle dure 30 minutes de moins.
- La température intérieure ainsi que l'humidité ont un impact sur la durée du séchage.
- Reportez-vous à l'étiquette de vos vêtements afin de sélectionner la durée et la température en fonction des indications.
- Recommandation :
lorsque le poids du linge chargé est inférieur à 0,5 kg, sélectionnez le programme d'une heure et la fonction Extra.

Nettoyage et entretien

Nettoyage du filtre

- Nettoyez le filtre après chaque utilisation.

- Tirez vers le haut pour l'extraire.

- Nettoyage du filtre

Servez-vous d'un chiffon ou de vos doigts.

- Réinstallez le filtre

Si le filtre est nettoyé à l'aide d'un chiffon humide ou à l'eau, laissez-le sécher avant de le réinstaller.

Nettoyage de la caisse de l'appareil et du tambour

- Nettoyez la caisse et le tambour interne à l'aide d'un chiffon doux humide.

- Ne rincez pas directement à l'eau.

- N'utilisez pas de produit à récurer.

- N'utilisez pas d'essence ni d'alcool.

- Veillez à laisser le hublot de l'appareil ouvert à des fins d'aération, après le nettoyage du tambour.

Réinitialisation de sécurité

- Ce sèche-linge intègre un disjoncteur de sécurité qui s'active selon la température.

- Le bouton de réinitialisation de sécurité se trouve à l'arrière de l'appareil. Si votre sèche-linge ne sèche plus, ce bouton doit être actionné avant que le sèche-linge ne puisse fonctionner à nouveau. Vous devez patienter 10 minutes avant que l'appareil ne soit complètement refroidi.

- Le plus souvent, les surchauffes sont causées par un filtre bloqué.

- Nettoyez le filtre après chaque utilisation afin d'éviter toute surchauffe de l'appareil

Le disjoncteur peut se déclencher pour les raisons qui suivent :

- Le filtre est bloqué.
- Les bouches d'extraction à l'arrière de l'appareil sont obstruées.
- La ventilation au sein de la laverie ou de la pièce est insuffisante. Ouvrez une fenêtre ou une porte.
- Une petite pièce de tissu, comme un mouchoir, est passée dans le filtre.

Bouton de réinitialisation de sécurité

Avec votre doigt ou un stylo, appuyez sur le bouton jusqu'à ce que vous sentiez le « clic ».

Dépannage

Problème	Cause	Solution
L'appareil ne démarre pas.	Panne d'électricité.	Attendez que le courant soit rétabli.
	La fiche n'est pas correctement branchée.	Contrôlez la prise, assurez-vous que le branchement est correct.
	La charge de linge est trop importante.	Le linge introduit dans le sèche-linge doit avoir été préalablement essoré. Le poids total du linge introduit ne peut dépasser 7 kg
	Le coupe-circuit thermique s'est déclenché	Consultez un professionnel pour remplacer le fusible de température.
De la chaleur ou une odeur de brûlé se dégage de l'appareil.	Le filtre est sale.	Veillez à nettoyer le filtre régulièrement.
	L'arrivée ou la sortie d'air est sale.	Videz le conduit.
Le linge est trop sec.	La quantité de linge introduite est trop importante.	Veillez à ne pas remplir excessivement le tambour.
	Le linge n'est pas sorti rapidement de la machine	Sortez immédiatement le linge une fois le cycle terminé. Reportez-vous à la page 7.
	Les vêtements n'ont pas été triés correctement.	Conformez-vous à l'étiquette présente sur les vêtements.
	La température est trop élevée.	

Problème	Cause	Solution
Le linge rétrécit.	Séchage excessif.	Conformez-vous à l'étiquette présente sur les vêtements, si le tissu est susceptible de rétrécir, examinez bien vos vêtements une fois secs. Sortez votre linge lorsqu'il est peu humide ou trop sec, puis étendez-le jusqu'à ce qu'il soit complètement sec.
Bouloches présentes sur le linge	Les fibres synthétiques et autres fibres enduites produisent souvent des bouloches. Ce phénomène est dû aux frottements.	Utilisez un adoucissant afin de lisser les fibres. Pulvérisez de l'amidon sur les manches et cols lors du repassage. Séchez vos vêtements sur l'envers afin de limiter les frottements.

- Les bruits provenant du sèche-linge peuvent être dus à :
Les vêtements humides et lourds tournent et provoquent des secousses, causant des bruits.
- Secousses : durant le séchage, la machine génère de la vapeur provenant d'un tuyau et ce phénomène cause des secousses au bas du tambour.

Descriptif des autres fonctions

Code d'erreur	Description	Critères	Mesure à prendre	Indicateur
E3	Problème lié au capteur de température	Le capteur de température ou la carte de circuit imprimé sont défectueux.	Interrompez le programme et faites vérifier l'état du capteur de température.	Les LED des programmes Faible et Standard clignotent
E4	Problème lié au capteur de température	Le capteur de température est faible ou la carte de circuit imprimé est défectueuse.	Interrompez le programme et faites vérifier l'état du capteur de température.	La LED du programme Extra clignote

Mise au rebut de votre ancien appareil

COLLECTE SÉLECTIVE DES DÉCHETS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



Cet appareil comporte 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.

Pour la sécurité des enfants, rangez vos vieux appareils en lieu sûr jusqu'à ce qu'ils soient mis au rebut, hors de votre domicile.

Mise au rebut des matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage protègent votre machine contre les dommages susceptibles de survenir pendant le transport. Ces matériaux sont respectueux de l'environnement puisqu'ils sont recyclables. Le recyclage des matériaux permet à la fois d'économiser les matières premières et de réduire la production de déchets.



Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri.
Pour en savoir plus : www.consignesdetri.fr

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, 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 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.

CONDITION DE GARANTIE

FR

Ce produit est garanti pour une période de 2 ans à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

GARANTIEVOORWAARDEN

NL

Dit product wordt gegarandeerd voor een periode van 2 jaar vanaf de aankoopdatum*, voor elke storing die het gevolg is van een fabricagefout of het materiaal. Gebreken of schade door slechte installatie, onjuist gebruik of abnormale slijtage van het product worden niet gedekt door deze garantie.

*op vertoon van kassabon.

CONDICIONES DE LA GARANTÍA

ES

Este producto tiene una garantía por un período de 2 años a partir de la fecha de compra*, ante cualquier fallo resultante de un defecto de fabricación o de material. Esta garantía no cubre los defectos o los daños provocados por una mala instalación, un uso inadecuado o por un desgaste anormal del producto.

*mediante la presentación del comprobante de compra.

ELECTRO DEPOT

1 route de Vendeville

59155 FACHES-THUMESNIL

France



Made in PRC