

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation exclusivement domestique.
- Ne tirez pas sur le fil pour débrancher l'appareil, tirez toujours sur la prise mâle.
- Pour des raisons de sécurité, ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant qu'il fonctionne.
- L'appareil doit être placé sur une table ou sur une surface plane.
- Ne pas utiliser en extérieur.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Le sèche-linge à tambour ne doit pas être utilisé si des produits chimiques ont été utilisés pour le nettoyage.
- Le collecteur de bourre doit être nettoyé fréquemment, si cela est applicable.
- Il ne faut pas laisser de la bourre s'accumuler autour du sèche-linge à tambour (non applicable pour les appareils raccordés à une ventilation vers l'extérieur de l'immeuble).
- Les ouvertures de ventilation ne doivent pas être obstruées par un tapis.
- **Les ensembles de raccordement neufs fournis avec l'appareil doivent être utilisés (tuyau d'évacuation) : il convient de ne pas réutiliser les ensembles de raccordement usagés.**
- Ne pas sécher dans le sèche-linge à tambour des articles non lavés.
- 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.
- Il convient que les articles comme le caoutchouc mousse (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 mousse ne soient pas séchés dans le sèche-linge à tambour.
- Il convient d'utiliser les produits assouplissants, ou produits similaires, conformément aux instructions relatives aux produits assouplissants.
- 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.
- Retirer des poches tous les objets tels que briquets et allumettes.
- **AVERTISSEMENT:** Ne jamais arrêter un sèche-linge à tambour avant la fin du cycle de séchage, à moins que tous les articles ne soient retirés rapidement et étalés, de telle sorte que la chaleur soit dissipée.
- L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte à verrouillage, une porte coulissante ou une porte ayant une charnière du côté opposé à celle du sèche-linge, empêchant ainsi l'ouverture totale du sèche-linge à tambour.

- Lavez uniquement les tissus conçus pour être séchés en machine. Suivez les instructions fournies sur l'étiquette de chaque vêtement.
- Tous les travaux électriques nécessaires à l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.
- Ne grimpez pas sur le sèche-linge et ne placez pas d'appareil lourd ou chauffant sur celui-ci, car le poids déformerait le panneau supérieur et les pièces en plastique. Ne placez pas non plus d'objet contenant de l'eau ou un autre liquide pour éviter qu'il ne fuie sur le sèche-linge.
- Les pièces de monnaie, épingles à nourrice, vis, clous, pierres et tous les objets durs ou matières tranchantes peuvent gravement endommager le sèche-linge et ne doivent pas être mis dedans.
- Une fois l'appareil installé, vérifiez qu'il n'appuie pas et n'écrase pas son cordon d'alimentation électrique, ni la gaine d'évacuation.
- Débranchez toujours l'appareil après utilisation et avant de le nettoyer et de l'entretenir.
- Ne surchargez jamais l'appareil. Consultez les chapitres pertinents de la présente notice d'utilisation. Ne mettez pas d'articles non essorés dans l'appareil.
- Ne mettez pas dans l'appareil des vêtements qui ont été en contact avec des produits volatils contenant des hydrocarbures. Si des liquides nettoyants volatils sont utilisés, ils doivent être entièrement retirés des vêtements avant que ces derniers ne soient mis dans l'appareil.
- N'utilisez jamais l'appareil si son cordon d'alimentation, son panneau de contrôle, son plan supérieur ou sa base sont endommagés de telle sorte que l'intérieur de l'appareil soit accessible.
- Il convient d'utiliser les produits assouplissants, ou produits similaires, conformément aux instructions relatives aux produits assouplissants. 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.
- **IMPORTANT:** L'appareil n'est pas conçu pour être encastré.
- Si vous devez déplacer l'appareil, faites-le en le maintenant à la verticale.

Risques de chocs électriques

- Le démontage, les réparations et les modifications de l'appareil ne doivent pas être effectués par des personnes autres que des réparateurs professionnels.
- Le réseau électrique domestique (intensité, tension, câble) doit intégrer des dispositifs de sécurité, par exemple des fusibles adaptés, et doit pouvoir résister à la charge normale induite par le fonctionnement du sèche-linge.
- Branchez absolument le cordon d'alimentation de l'appareil sur une prise à trois broches avec une mise à la terre fiable et correctement effectuée.
- Ne touchez pas la fiche du cordon d'alimentation si vos mains sont mouillées. Essuyez avec un chiffon la poussière et les gouttes d'eau présentes sur la fiche.
- Ne pliez pas de manière exagérée le cordon d'alimentation. Ne le placez pas sous un objet lourd.
- N'utilisez pas l'appareil si son cordon d'alimentation ou sa fiche est endommagé. N'utilisez pas une prise électrique détériorée.

Risques d'explosions

- Ne placez pas de liquide combustible, tel que de l'essence ou de l'alcool dans l'appareil ou à proximité. Ne mettez pas dans l'appareil de vêtements souillés par ce type de liquide.
- Ne branchez pas et ne débranchez pas la fiche de la prise électrique s'il y a une fuite de gaz inflammable (gaz naturel ou autre).

Risques d'accident / de court-circuit / de fuite de courant

- N'installez pas l'appareil près d'une source de flamme nue ou d'une source de chaleur. Ne placez pas de bougie ou de cigarette allumée sur l'appareil.
- N'installez pas l'appareil dans un endroit humide ou exposé à la pluie, car l'accumulation de gouttes d'eau sur ses composants électriques peut facilement provoquer des embrassements ou d'autres accidents.
- N'installez pas l'appareil dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil, car cela provoquerait un vieillissement prématuré de ses pièces en plastique ou en caoutchouc.
- N'utilisez pas de jet d'eau pour nettoyer l'appareil. Afin de vous prémunir contre les risques d'incendie dus à un séchage excessif, n'utilisez pas l'appareil pour sécher les types d'articles suivants : les coussins, les couettes et tous les articles similaires accumulant la chaleur.
- Les articles tachés ou imbibés d'huile de cuisine ou d'huile végétale présentent un risque d'incendie. Ne les mettez pas dans le sèche-linge.
- Si vous avez lavé votre linge avec un produit antitache, effectuez un rinçage supplémentaire avant de le mettre dans le sèche-linge.
- Vérifiez qu'il n'y a aucun briquet ni aucune allumette dans les poches des vêtements avant de les mettre dans l'appareil.

Risques de blessures corporelles

- Les matériaux d'emballage peuvent être dangereux pour les enfants. Retirez tous les matériaux d'emballage (par exemple les sacs en plastique) et rangez-les hors de portée des enfants.
- Ne touchez pas le linge se trouvant dans le tambour de séchage tant que l'appareil ne s'est pas complètement arrêté.
- Veillez à ce que les enfants et animaux de compagnie ne soient pas à proximité de l'appareil quand vous l'utilisez, car ils pourraient se retrouver prisonniers à l'intérieur. Inspectez l'intérieur du tambour avant de refermer la porte de l'appareil.

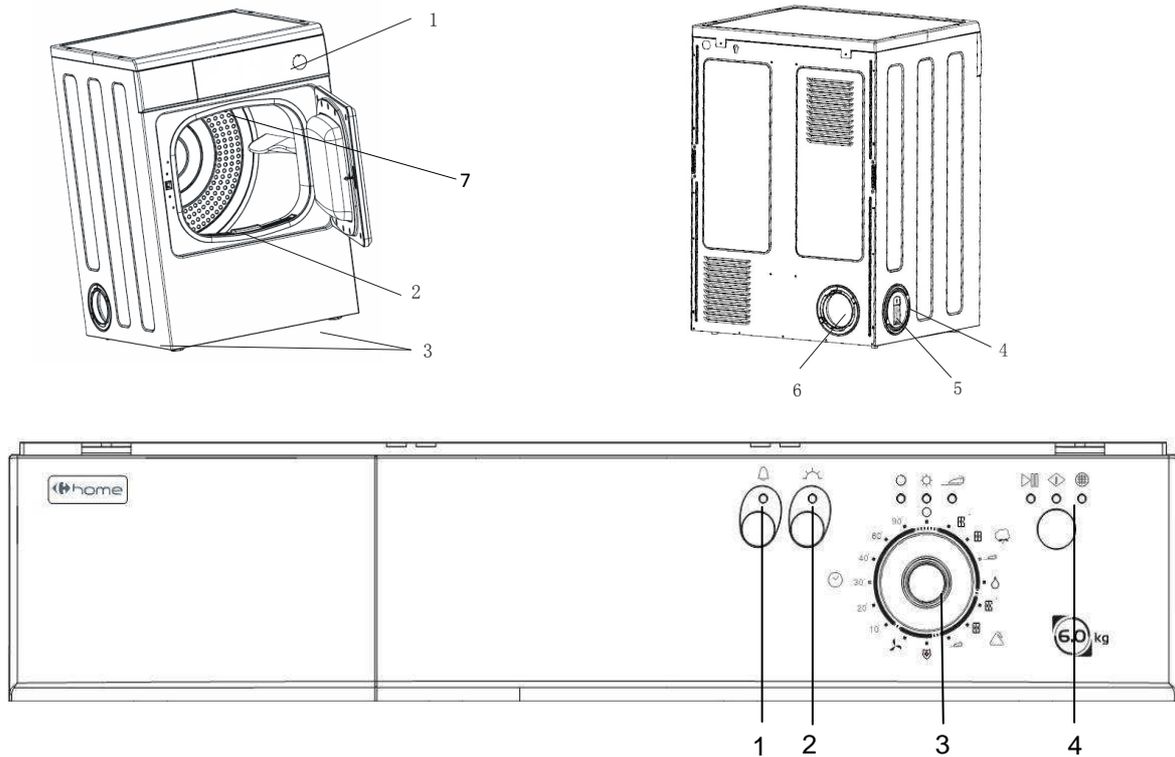
CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Sèche-linge (1)
- Tuyau d'évacuation (1)
- Manuel d'instructions (1)

CARACTÉRISTIQUES

1. Panneau de contrôle

2. Filtre
3. Pieds réglables
4. Bouche d'évacuation latérale
5. Bouchon de bouche d'évacuation
6. Bouche d'évacuation arrière
7. **Lumière interne du tambour**



1. Bouton d'alarme
2. Bouton tissus délicats
3. Bouton de réglage de la durée
4. Bouton de Démarrage/pause

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension Nominale	220-240V~50Hz
Puissance maximale	2000W
Puissance de chauffe	1800W
Classe de protection	I
Calibre du fusible de protection	16A
Capacité de séchage	6 kg
Indice de protection	IPX4
Températures de fonctionnement	5°C – 35°C
Ampoule de lampe	E14-20/1,1W

INSTALLATION ET ENTRETIEN

Installation

Positionnement

Pour plus de praticité, nous vous recommandons de placer votre sèche-linge près de votre machine à laver. Pendant le séchage, l'appareil rejette de la chaleur et de l'air très humide. Il faut les évacuer de la pièce le plus vite possible pour éviter la formation de condensation. Ils peuvent être évacués naturellement si l'appareil se trouve dans une pièce extrêmement bien aérée ou à côté d'une fenêtre ouverte. Néanmoins, il est en général préférable de déporter l'évacuation du sèche-linge vers l'extérieur en utilisant la gaine d'évacuation fournie avec l'appareil. Vous pouvez placer l'extrémité de la gaine de manière temporaire sur une fenêtre ouverte ou la fixer de manière permanente sur une grille d'évacuation située sur un mur extérieur ou une fenêtre.

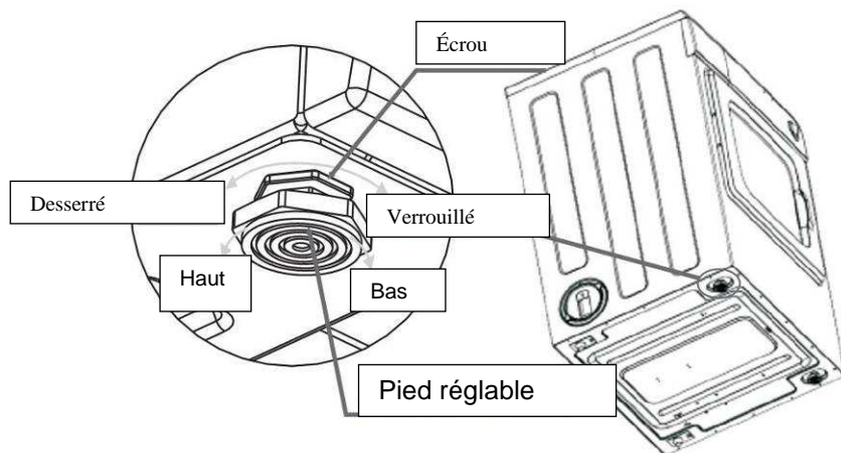
Installez l'appareil dans un endroit propre où la saleté ne s'accumule pas. Assurez-vous qu'il n'y a aucun objet (par exemple du papier, du tissu, etc.) près des orifices d'aération du panneau arrière de l'appareil qui risqueraient de les boucher. Pour limiter au maximum les vibrations et le bruit quand que le sèche-linge est en marche, placez-le sur une surface plane et ferme.

REMARQUE: Si le sol n'est pas plat, réglez la hauteur des pieds réglables. Ne placez pas de pièces en bois, ni aucun autre objet sous les pieds de l'appareil.

Réglage de la hauteur

Quand vous poussez vers le bas et en diagonale les bords du panneau supérieur de l'appareil, ce dernier ne doit pas bouger, ni vers le haut, ni vers le bas. (Procédez à une vérification dans ces deux directions). Si l'appareil bouge quand vous poussez le panneau supérieur, réglez à nouveau ses pieds.

- Desserrez les écrous à la main.
- Pour régler la hauteur des pieds : tournez-les vers la droite pour abaisser l'appareil et vers la gauche pour le relever.
- Après avoir vérifié que l'appareil est à l'horizontale, resserrez les écrous.



REMARQUE: Resserrez les écrous une fois le réglage effectué. S'ils ne sont pas complètement vissés, cela peut provoquer des vibrations et du bruit.

Ne retirez jamais les pieds. Ne réduisez pas l'espace séparant l'appareil et le sol avec des tapis/moquettes à poil long, des morceaux de bois ou des objets similaires, car cela peut provoquer une accumulation de chaleur qui nuirait à son bon fonctionnement.

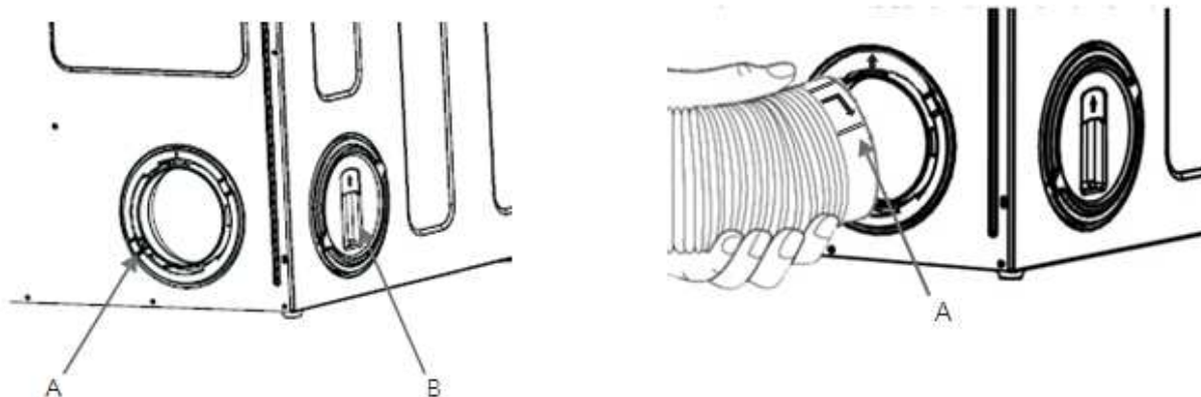
IMPORTANT:

La température de l'air chaud rejeté par le sèche-linge peut atteindre 60°C. Par conséquent, vous ne devez pas l'installer sur des sols ne résistant pas à des températures élevées. Quand l'appareil est en fonctionnement, la température de la pièce ne doit pas être inférieure à 5°C ni supérieure à 35°C, car cela peut avoir un impact négatif sur ses performances.

Assemblage de la gaine d'évacuation

Pour simplifier l'installation, l'appareil est pourvu de deux bouches d'évacuation : l'une d'elles se trouve sur son panneau arrière et l'autre sur son panneau latéral gauche.

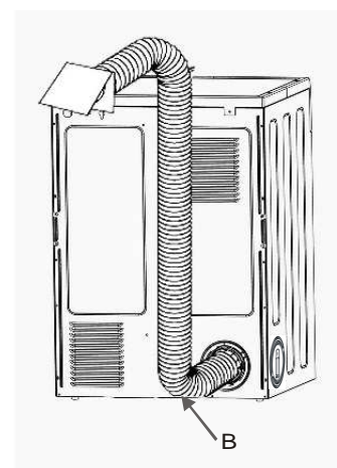
Raccordez la gaine à la bouche d'évacuation la mieux positionnée en insérant son raccord dans la bague de fixation (A) de cette bouche d'évacuation, puis en alignant les flèches du raccord et de la bague de fixation, et en tournant le raccord dans le sens de la flèche tout en le poussant fermement vers l'intérieur. Bouchez la bouche d'évacuation inutilisée avec le bouchon spécial à fixation rapide (B) fourni.



Conseil :

Si la gaine est longue et que la température de la pièce est basse, de l'eau peut se condenser sur ses parois. C'est un phénomène naturel inévitable. Pour éviter que cette eau ne reste dans la gaine ou ne reflue dans l'appareil, nous vous conseillons de percer un petit trou (3 mm de diamètre) au point le plus bas de la gaine, en veillant à placer un petit récipient dessous (point B sur l'image).

Une fois que vous avez raccordé la gaine d'évacuation, installez-la jusqu'à l'évacuation extérieure. La gaine ne doit pas comporter plus que de deux coudes. Pour ce qui est de l'évacuation extérieure, si vous voulez installer une grille murale ou de fenêtre fixe, contactez un professionnel local de la construction qui pourra normalement vous fournir les équipements nécessaires et vous conseiller pour l'installation.



Il est important de ne pas raccorder la gaine à un dispositif tel qu'une hotte de cuisson, une cheminée ou un tuyau conçu pour l'évacuation des fumées provenant d'un appareil brûlant du fioul.

Afin d'éviter les problèmes de condensation, il est essentiel de raccorder la gaine sur l'appareil pour évacuer l'air chaud et humide au minimum au-delà des éléments de la cuisine et si possible hors de la cuisine.

Afin d'éviter que l'appareil ne surchauffe, veillez à ce que la gaine d'évacuation ne soit pas bouchée.

Si le sèche-linge est installé à côté d'éléments de cuisine, veillez à ce que la gaine d'évacuation ne soit pas écrasée. Si la gaine est partiellement écrasée, le séchage sera moins efficace et sa durée allongée, de plus la consommation électrique de l'appareil sera augmentée. Si la gaine est complètement écrasée, le coupe-circuit intégré à l'appareil peut se déclencher.

Quand l'appareil est en fonctionnement, la température de la pièce ne doit pas être inférieure à 5°C ni supérieure à 35°C, car cela peut avoir un impact négatif sur ses performances.

Kit de superposition

- **Ouverture de la porte**

Pour faciliter le chargement et le déchargement du linge, il est possible de

changer le côté d'ouverture de la porte. Cette opération doit être effectuée par un technicien qualifié. Veuillez contacter votre centre d'entretien le plus proche. Ce sera une option payante.

- **Connexions électriques**

Tous les travaux électriques nécessaires à l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.

AVERTISSEMENT: CET APPAREIL DOIT ÊTRE RACCORDÉ À LA TERRE.

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

Avant de mettre l'appareil sous tension, vérifiez que la tension de l'alimentation électrique est identique à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.

Si, pour quelque raison que ce soit, il est nécessaire de remplacer la fiche du cordon d'alimentation, procédez comme indiqué ci-dessous. Le code des couleurs des fils du câble est le suivant :

- Jaune et vert - Terre
- Bleu - Neutre
- Marron - Phase

Le câble vert et jaune doit être connecté à la broche portant la lettre  ou le symbole de la Terre ou colorée en vert et jaune.

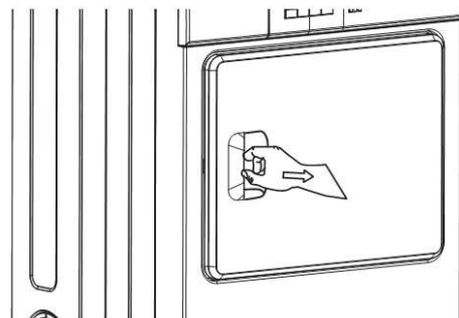
Mise en Service

- Assurez-vous que tous les branchements électriques sont conformes aux instructions d'installation.
- Enlevez les blocs de polystyrène et tous les autres matériaux présents dans le tambour.
- Avant d'utiliser votre sèche-linge pour la première fois, nous vous recommandons de mettre quelques chiffons mouillés dans l'appareil et de les sécher pendant 30 minutes. Il peut y avoir de la poussière dans un sèche-linge neuf.

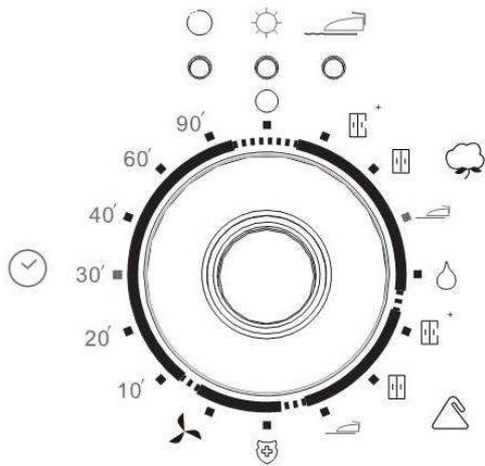
Utilisation Quotidienne

Branchez l'appareil

- Ouvrez la porte de l'appareil (voir image).
- Placez le linge dans le tambour, un article après l'autre, en les secouant autant que possible.
- Refermez la porte. Vérifiez qu'il n'y a pas d'article coincé entre la porte et le filtre.



Sélection du programme



Le programme de séchage est sélectionné en tournant ce bouton.

Bouton de Démarrage/pause:



Le programme de séchage est démarré en appuyant sur ce bouton. Le témoin lumineux clignote durant la phase de sélection et s'allume durant le séchage.

Témoins lumineux

Auto

Protection contre un fonctionnement à vide

Le témoin lumineux s'allume quand un programme d'humidité contrôlée est sélectionné, pour indiquer la fonction de protection active. La fonction n'est pas active dans les programmes de durée contrôlée de 10', 20', 30', 40', 60', 90' et  (Aération).



Filtre

Le témoin lumineux s'allume lorsque le filtre nécessite un nettoyage. Nettoyez le filtre à la fin du cycle de lavage.

Ordre des programmes

Auto



Protection contre un fonctionnement à vide



Séchage



Anti-froissement



Fin du cycle

Options



Sonnerie

Signale/sonne la fin du cycle de séchage.



Doux

Réduit l'intensité du séchage (recommandé pour les tissus délicats)

À la fin du programme

Tous les programmes de séchage terminent avec une phase de refroidissement de 5 à 10 minutes. Si le linge n'est pas retiré à la fin du cycle, le sèche-linge effectue une phase d'anti-froissement (durée: 10 minutes au maximum). Si vous n'enlevez pas le linge, le sèche-linge s'arrêtera automatiquement à la fin de la phase anti-froissement. « End » (Fin) et "Filter" (Filtre) s'allument sur l'affichage et la sonnerie retentit pendant 15 secondes si vous avez sélectionné la sonnerie comme alerte. Tournez le cadran de sélection de programme sur "○" et tous les témoins lumineux s'éteindront.

Important !

- Si vous ouvrez la porte de l'appareil en cours de programme, vous devez à nouveau appuyer sur la touche de démarrage après avoir refermé la porte pour reprendre le séchage là où il s'est arrêté.

Après chaque utilisation

- Nettoyez le filtre.

Important !

Si le programme de séchage est arrêté avant qu'il ne soit terminé, nous vous recommandons de tourner le bouton de réglage de la durée sur la position  et d'attendre que cette phase de refroidissement soit terminée avant de sortir le linge. Cela permet d'éviter une accumulation de chaleur dans l'appareil.

Conseils de Séchage

Avant de mettre le linge dans l'appareil

- Ne séchez jamais dans un sèche-linge les articles suivants : Les articles particulièrement fragiles, tels que les rideaux, les lainages, la soie, les tissus comportant des décorations métalliques, les bas nylon, les articles volumineux tels que des anoraks, des couvertures, des édredons, des sacs de couchage, des couettes en duvet et tout article contenant du caoutchouc mousse ou des matériaux similaires.
- Respectez toujours les instructions fournies sur les étiquettes de chaque vêtement :



Peut être séché dans un sèche-linge



Séchage normal (à température élevée)



Séchage pour tissus délicats (à basse température)



Ne pas sécher dans un sèche-linge

- Fermez les housses de coussins ou de couettes avec des attaches afin d'éviter que de petits articles ne s'emmêlent dedans pendant le séchage. Fermez les boutons pression, les fermetures à glissière, les agrafes, et nouez les ceintures et les rubans de tablier. Triez le linge en fonction du type de textile et du degré de séchage désiré.
- Ne séchez pas excessivement le linge afin d'éviter les plis et d'économiser l'énergie.
- Évitez de mettre les vêtements sombres avec les articles duveteux de couleur claire, tels que des serviettes, car des peluches risquent de s'accrocher sur les vêtements sombres. Le linge doit être très bien essoré avant d'être séché dans un sèche-linge.
- Les articles fragiles, par exemple les chemises, doivent également être rapidement pré-essorés avant d'être séchés dans le sèche-linge.
- Les vêtements tricotés (par exemple les sous-vêtements tricotés) risquent de rétrécir s'ils sont séchés dans un sèche-linge. Ne séchez pas excessivement les articles de ce type dans le sèche-linge. Au moment de l'achat, il est conseillé de choisir la taille de ce type de vêtements en anticipant le fait qu'ils risquent de rétrécir.
- Vous pouvez également sécher des vêtements amidonnés dans votre sèche-linge. Dans ce cas, choisissez le programme « Iron dry » pour obtenir l'effet recherché. Une fois le cycle de séchage terminé, essuyez l'intérieur du tambour avec un chiffon humidifié et séchez-le avec un autre chiffon pour éliminer les résidus d'amidon.
- Pour éviter les décharges électrostatiques quand le séchage est terminé, ajoutez un adoucissant textile pendant le lavage du linge ou un assouplissant textile spécial sèche-linge.
- Sortez le linge de l'appareil quand le séchage est terminé.
- Si des articles sont toujours humides une fois le cycle de séchage terminé, séchez-les à nouveau sur une durée courte, de 30 minutes au minimum. Cela est nécessaire pour les vêtements multicouches. (par exemple les poches, les cols, etc.)

Assurez-vous qu'il ne reste aucun objet métallique dans le linge (par exemple des barrettes à cheveux, des épingles à nourrice, des broches).

- Fermez les housses de coussins, les fermetures à glissière, agrafes, les boutons-pressions. Nouez les ceintures et bandes de tissu longues.
- Pour éviter que le linge ne s'emmêle,
- fermez les fermetures à glissière, boutonnez les housses de duvets, nouez les ceintures ou rubans (par exemple celles des tabliers).
- Retournez les vêtements multicouches (par exemple pour les anoraks, vous devez les retourner pour que la doublure en coton soit à l'extérieure) pour qu'ils sèchent plus efficacement.

Charges maximales

Les charges recommandées sont indiquées dans le tableau des programmes.

Règles générales :

- Coton, lin : Tambour plein, mais sans bourrer.
- Synthétiques: Tambour à moitié plein au maximum.
- Tissus délicats et laines: Tambour au quart plein au maximum.

Les charges réduites ne sont pas économiques, par conséquent, il est préférable de charger l'appareil au maximum en respectant les limites susmentionnées.

Poids de linge

Les poids suivants ne sont fournis qu'à titre indicatif :

peignoir de bain	1200g	chemise de nuit	200g
serviette	100g	lingerie féminine	100g
housse de couette	700g	chemise de travail	600g
drap	500g	chemise d'homme	200g
taie d'oreiller	200g	pyjama d'homme	500g
nappe	250g	chemisier	100g
serviette éponge	200g	slips et caleçons d'homme	100g
torchon	100g		

Programmes de séchage

Section	Course	Max load	Description of programme
Cottons 	 (Heavy)	6kg	Drying bathrobe, toweling towel, Jeans, work clothes.
	 (Normal)	6kg	Drying shirt, T-shirt, cotton trousers
	 (Iron)	6kg	Drying sheet, bed linen , table linen , starched laundry
	 (Damp)	6kg	For men's underpants, pantywaist, winter clothing
Synthetics 	 (Heavy)	3kg	For sheet, tablecloth, synthetics items.
	 (Normal)	3kg	For synthetics items
	 (Iron)	3kg	For knitted items, shirt
Time 	10',20',30',40',60',90'	Cottons : 6kg Synthetics : 3kg	Multi-layered fabrics, bath towels, tea towels.
Extra	 (Anti-Bac)	3kg	For men's underpants, pantywaist, winter clothing
	 (Airdry)	2kg	For refreshing or gently cleaning textiles

Section	Traitement	Charge max	Description du cycle
Coton	Lourd	6kg	Séchage de peignoirs, serviettes éponge, jeans, vêtements de travail
	Normal	6kg	Séchage de chemises, tee-shirts, pantalons en coton
	Repassage	6kg	Séchage de draps, linge de lit, linge de table, linge amidonné
	Humide	6kg	Pour les slips et caleçons d'hommes, collants, vêtements d'hiver
Synthétique	Lourd	3kg	Pour les draps, les nappes et les tissus synthétiques
	Normal	3kg	Pour les tissus synthétiques
	Repassage	3kg	Pour les vêtements tricotés, les chemises
Durée	10, 20, 30, 40, 60, 90	Coton: 6kg	Tissus à plusieurs couches, serviettes de bain, torchons
		Synthétique : 3kg	
Suppléments	Antibactérien	3kg	Pour les slips et caleçons d'hommes, collants, vêtements d'hiver
	Séchage à l'air	2kg	Pour rafraîchir ou nettoyer doucement les textiles

Nettoyage et entretien

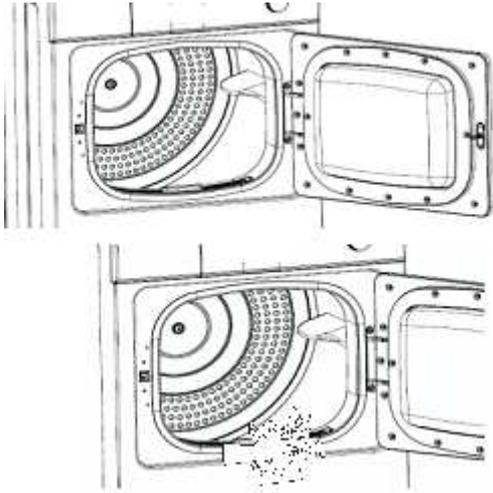
DÉBRANCHEZ l'appareil de la prise électrique avant de le nettoyer ou de procéder à des opérations d'entretien sur l'appareil.

Nettoyage des surfaces extérieures

Utilisez uniquement du savon et de l'eau, puis séchez complètement. Important : N'utilisez pas d'alcool dénaturé, de diluant, ni aucun autre produit similaire.

Nettoyage de la porte

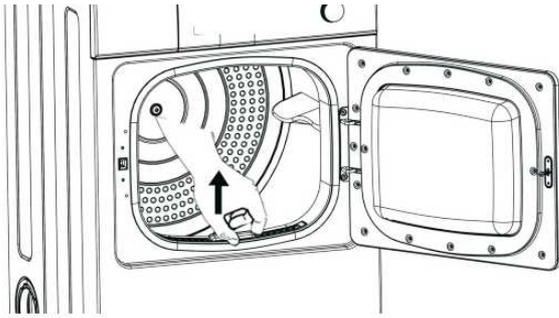
Nettoyez régulièrement l'intérieur de la porte pour éliminer les peluches. Un nettoyage correctement effectué garantit un séchage efficace.



Nettoyage du filtre

Votre sèche-linge ne peut fonctionner correctement que si son filtre est propre. Les peluches s'accumulent dans le filtre pendant le séchage. Nettoyez le filtre avec un chiffon humide à la fin de chaque programme de séchage avant de sortir le linge.

Sortez le filtre de l'appareil pour le nettoyer. (Voir image)



AVERTISSEMENT: N'utilisez pas cet appareil sans son filtre.

GUIDE DE DÉPANNAGE

- Certains problèmes sont dus à un entretien insuffisant ou incomplet et peuvent être facilement corrigés sans faire appel à un technicien. Avant de contacter le centre de réparation local, procédez aux vérifications suivantes.
- Quand l'appareil est en marche, il est possible que le témoin lumineux Démarrage/Pause se mette à clignoter pour indiquer que l'appareil a un problème. Une fois le problème résolu, appuyez sur la touche Démarrage/Pause pour redémarrer le programme. Si le problème persiste après avoir procédé à toutes les vérifications, contactez le centre de réparation local.

Dysfonctionnement	Cause possible	Solution
Le sèche-linge ne fonctionne pas.	Son cordon d'alimentation n'est pas branché.	Branchez-le sur une prise électrique.
	La porte de l'appareil est ouverte.	Fermez la porte.
	Avez-vous appuyé sur la touche de démarrage ?	Appuyez à nouveau sur la touche de démarrage.
Le séchage n'est pas satisfaisant.	Le filtre est bouché.	Nettoyez le filtre.
	Le volume de linge est inapproprié.	Respectez les recommandations concernant le volume de linge.
La lampe interne du tambour ne fonctionne pas.	L'ampoule est défectueuse.	Remplacez l'ampoule.
Le cycle de séchage est inhabituellement long.	Le volume de linge est trop important.	Réduisez-le.

Poids net: 36kg