### **Home Appliances**



# **KD-HHH9S7EW2-FR**

Sèche-linge

FR Manuel d'utilisation



### Nous vous remercions d'avoir porté votre choix sur ce produit.

Le présent manuel d'utilisation contient d'importantes informations de sécurité et des instructions relatives au fonctionnement et à l'entretien de votre appareil.

Veuillez prendre le temps de lire ce manuel avant d'utiliser votre appareil et conservezle pour référence future.

| ICOME    | 30u3-uue               | Description                                       |
|----------|------------------------|---|
| A        | ATTENTION              | Risque de blessures graves ou de décès            |
| <u> </u> | RISQUE D'ÉLECTROCUTION | Tension dangereuse                                |
| À        | INCENDIE               | Risque d'incendie                                 |
| <u> </u> | ATTENTION              | Risque de blessures ou de dégâts matériels        |
|          | REMARQUE IMPORTANTE    | Informations sur le bon fonctionnement du système |
|          |                        | Lisez les instructions.                           |
|          |                        | Surface chaude                                    |

Description

Sous-titre

Icône

### **SOMMAIRE**

| 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ   | 5  |
|--|----|
| 1.1. Sécurité électrique   | 5  |
| 1.2. Sécurite des Enfants et des Personnes Vulnérables             | 6  |
| 1.3. Sécurité du produit   | 7  |
| 1.4. Utilisation appropriée  | 9  |
| 1.5. Installation sur une machine à laver                          | 10 |
| 2. INSTALLATION  | 12 |
| 2.1. Raccordement à la sortie d'eau (avec tuyau de vidange fourni) | 12 |
| 2.1.1. Raccordement du tuyau d'évacuation d'eau                    | 12 |
| 2.2. Réglage des pieds   | 12 |
| 2.3. Raccordement électrique                                       | 12 |
| 2.4. Installation sous un plan de travail                          | 12 |
| 3. APERÇU  | 13 |
| 4. PRÉPARATION DU LINGE  | 14 |
| 4.1. Trier le linge à sécher                                       |    |
| 4.2. Préparation du linge à sécher                                 |    |
| 4.3. Capacité de charge  | 15 |
| 5. UTILISATION DU SÉCHOIR À LINGE                                  | 16 |
| 5.1. Panneau de commandes  | 16 |
| 5.1.1. Bouton de sélection des programmes                          | 16 |
| 5.1.2. Indicateur électronique et fonctions supplémentaires        | 16 |
| 5.2. Sélection des programmes et tableau de consommation           | 17 |
| 5.2.1. Fonctions auxiliaires                                       |    |
| 5.2.2. Démarrage du programme                                      | 19 |
| 5.2.3. Progression du programme                                    |    |
| 5.3. Information sur l'éclairage du tambour                        | 20 |
| 6. NETTOYAGE ET ENTRETIEN  | 22 |
| 6.1. Nettoyage des filtres à peluches                              | 22 |
| 6.2. Vidange du réservoir d'eau                                    | 22 |
| 6.3. Nettoyage de l'échangeur de chaleur                           | 23 |
| 6.4. Nettoyage du capteur d'humidité                               |    |
| 6.5. Nettoyage de la surface interne du hublot de chargement       |    |
| 7. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES                                     | 25 |
| 8. DÉPANNAGE   | 26 |

| 9. AVERTISSEMENTS AUTOMATIQUES DE DÉFAUTS ET CE QU'IL FAUT FAIRE     | 28   |
|--|------|
| 10. INFORMATIONS SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET L'EMBALLAGE | 29   |
| 10.1. Informations sur l'emballage                                   | . 29 |
| 11. DESCRIPTION DE L'ÉTIQUETTE ÉNERGÉTIQUE ET ÉCONOMIE D'ÉNERGIE     | 29   |
| 11.1. Étiquetage énergétique   | . 29 |
| 11.2. Efficacité énergétique   |      |

### **CONSIDÉRATIONS PREMIÈRES**

- L'appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 08 ans et plus et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites. Les enfants de moins de huit ans doivent être tenus à l'écart du sèche-linge à moins d'être constamment surveillés. Il en est de même des personnes manquant d'expérience et de connaissances en la matière à moins d'être encadrées, d'avoir reçu des instructions relatives à l'utilisation de la machine en toute sécurité, et de comprendre les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être assurés par des enfants sans surveillance.
- Ce sèche-linge est destiné uniquement à un usage domestique et intérieur. La garantie sera annulée en cas d'utilisation commerciale.
- N'utilisez ce produit que pour le linge avec une étiquette indiquant qu'il convient au séchage.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation inappropriée ou du transport.
- Ne laissez pas les revêtements de sol obstruer les ouvertures de ventilation.
- L'installation et la réparation de la machine ne doivent être effectuées que par un réparateur agréé. Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages résultant de réparations non autorisées.

**ATTENTION**: Ne vaporisez ou ne versez jamais de l'eau sur votre sèche-linge pour le laver! Sinon, vous pourriez être électrocuté!

 Laissez un espace d'au moins 3 cm entre les parois latérales et arrière de l'appareil et au-dessus si vous souhaitez le placer sous un plan de travail.

- Le montage / démontage pour l'installation sous un plan de travail, si nécessaire, doit être effectué par un technicien qualifié.
- Avant l'installation, vérifiez que le produit ne présente pas de dommages visibles. N'installez ou n'utilisez jamais un produit endommagé.
- Gardez le sèche-linge hors de la portée des animaux de compagnie.
- Les adoucissants ou produits similaires doivent être utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- Retirez tous les objets tels que les briquets et allumettes des poches.
- Vous ne devez pas installer l'appareil derrière une porte verrouillable, coulissante ou avec une charnière du côté opposé à celui du sèche-linge, s'il empêche l'ouverture complète de la porte.

**AVERTISSEMENT**: Veuillez à ce que les orifices de ventilation de l'appareil ne soient pas obstrués.

- Avant de contacter le service après-vente pour l'installation du sèche-linge, vérifiez les informations contenues dans le manuel d'utilisation pour vous assurer que l'installation électrique et de l'évacuation des eaux de condensation sont appropriées. Si ce n'est pas le cas, contactez un électricien qualifié et un plombier pour effectuer les ajustements nécessaires.
- Il est de la responsabilité du client de préparer le lieu d'installation du sèche-linge, ainsi que les installations d'électricité et d'eaux usées. Avant l'installation, vérifiez que le sèche-linge n'est pas endommagé. S'il est endommagé, ne l'installez pas. Les produits endommagés peuvent mettre en danger votre santé.
- Installez le sèche-linge sur une surface stable et plane.

- Démarrez le sèche-linge dans un environnement exempt de poussière, où la ventilation de l'air est bonne.
- L'espace compris entre le sèche-linge et le sol ne devrait pas être réduit par des objets tels que des tapis, du bois ou du ruban adhésif.
- Évitez de bloquer les grilles d'aération qui se trouvent sur la plinthe du sèche-linge.
- Vous ne devez pas installer l'appareil derrière une porte verrouillable, coulissante ou avec une charnière du côté opposé à celui du sèche-linge, de sorte que l'ouverture complète de la porte du séchoir à linge soit bloquée.
- Une fois que le sèche-linge est installé, les raccordements doivent rester stables. Lors de l'installation du sèche-linge, assurez-vous que la surface arrière ne s'appuie sur rien (par ex. robinet, prise de courant).
- La température de fonctionnement du sèche-linge varie entre +5° C et +35° C. Si le sèche-linge est utilisé en dehors de cette plage de température, ses performances seront affectées négativement et le produit sera endommagé.
- Soyez prudent lorsque vous transportez le produit, car il est lourd. Portez toujours des gants de sécurité.
- Lors de l'installation du produit, assurez-vous qu'il est placé contre un mur.
- La surface arrière du produit doit être placée contre un mur.
- Lorsque l'appareil est placé sur une surface stable, utilisez un niveau d'eau pour vérifier s'il est totalement stable. Si ce n'est pas le cas, réglez les pieds jusqu'à ce qu'ils deviennent stables. Répétez cette manœuvre chaque fois que vous déplacez l'appareil.

 Ne placez pas le sèche-linge sur le câble d'alimentation.

### Élimination de l'ancien produit



Ce produit est conforme à la directive DEEE de l'Union européenne (2013/19/UE). Ce produit comporte un symbole de classification relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Ce symbole, qui figure sur l'étiquette du produit ou sur l'étiquette d'informations, indique que le produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers lorsque sa durée de vie utile est terminée. Afin de prévenir les effets néfastes potentiels de l'élimination incontrôlée des déchets sur l'environnement et la santé humaine, veuillez séparer ce produit des autres types de déchets et, pour éviter une réutilisation durable des ressources matérielles, assurez-vous qu'il est recyclé de manière responsable. Contactez votre revendeur ou les autorités locales pour obtenir des informations sur la manière et l'endroit où vous pouvez apporter le produit pour un recyclage respectueux de l'environnement. Ce produit ne peut pas être mélangé à d'autres déchets commerciaux à des fins de recyclage.

### 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Cette section contient des consignes de sécurité qui vous aideront à vous protéger contre les risques de blessures corporelles ou de dommages matériels. Le non-respect de ces instructions annulera toute garantie.

### 1.1. Sécurité électrique

- L'appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe, telle qu'une minuterie, ou connecté à un circuit régulièrement allumé et éteint par un dispositif.
- Ne touchez pas le cordon d'alimentation avec les mains mouillées. Tirez toujours la fiche pour débrancher l'appareil, sinon vous risqueriez d'être électrocuté.
- Branchez le sèche-linge à une prise de terre avec protection par fusible. La mise à la terre doit être installée par un électricien qualifié. Nous ne sommes en aucun cas responsables des dommages/pertes résultant de l'utilisation du sèche-linge sans prise de terre, comme l'exigent les réglementations locales.
- La tension et la protection par fusible requises sont indiquées sur la plaque signalétique.(Pour la plaque signalétique, référez-vous à la page: 13)
- Les valeurs de tension et de fréquence indiquées sur la plaque signalétique doivent être égales à la valeur de la tension et de la fréquence du réseau dans votre maison.
- Débranchez le sèche-linge lorsque vous n'allez pas l'utiliser pendant une période prolongée et avant l'installation, l'entretien, le nettoyage et la réparation, sinon il risque d'être endommagé.
- La prise de courant doit être libre d'accès à tout moment après l'installation.

Un cordon / une fiche d'alimentation endommagé peut provoquer un incendie ou un choc électrique. Lorsqu'il est endommagé, il doit être remplacé. Cela ne doit être fait que par un personnel qualifié.

# 1.2. Sécurite des Enfants et des Personnes Vulnérables

- L'appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 08 ans et plus et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites. Il en est de même des personnes manquant d'expérience et de connaissances en la matière à moins d'être encadrées, d'avoir reçu des instructions relatives à l'utilisation de la machine en toute sécurité, et de comprendre les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être assurés par des enfants sans surveillance.
- Ne laissez pas les enfants sans surveillance près de la machine.
- Les enfants peuvent s'enfermer dans la machine et encourir un risque de mort.
- Ne laissez pas les enfants toucher la porte pendant que la machine est en marche. La surface devient extrêmement chaude et peut causer des lésions cutanées.
- Veuillez conserver les matériaux d'emballage hors de la portée des enfants.
- En cas d'ingestion ou de contact avec la peau ou les yeux, les détergents et produits de nettoyage peuvent entraîner un empoisonnement ou une irritation.
- En cas d'ingestion ou de contact avec la peau ou les yeux, les détergents et produits de nettoyage peuvent

- entraîner un empoisonnement ou une irritation.
- Gardez les produits de nettoyage hors de portée des enfants. Les produits électriques sont dangereux pour les enfants.
- Tenez les enfants loin du produit pendant qu'il est en marche.
- Pour éviter que les enfants n'interrompent le cycle de séchage, vous pouvez utiliser la sécurité enfants pour éviter toute modification du programme en cours.
- Ne permettez pas aux enfants de s'asseoir sur l'appareil / d'entrer dans l'appareil.

### 1.3. Sécurité du produit

# À cause du risque d'incendie, le linge et les produits suivants ne doivent JAMAIS être séchés dans le sèche-linge :

- Ne séchez pas les articles non lavés dans le sèchelinge.
- Les articles qui ont été souillés par des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, l'essence, le kérosène, les détachants, la térébenthine, les cires et les détachants de cire doivent être lavés à l'eau chaude avec une quantité supplémentaire de détergent avant d'être séchés dans le sèche-linge.
- Le nettoyage des tissus et tapis contenant des résidus d'agents nettoyants inflammables ou d'acétone, de gaz, d'essence, de détachant, de térébenthine, de bougie, de cire, de détachant de cire ou de produits chimiques.
- Le linge contenant des résidus de laque pour cheveux, de dissolvant pour vernis à ongles et des substances similaires.
- Le linge sur lequel des produits chimiques industriels ont été utilisés pour le nettoyage (comme le nettoyage

chimique).

- Le linge avec tout type de mousse, d'éponge, de caoutchouc ou de pièces ou d'accessoires en caoutchouc. Il s'agit notamment d'une éponge en mousse de latex, de bonnets de douche, de tissus imperméables, de vêtements ajustés et d'oreillers en mousse.
- Les articles rembourrés et les articles endommagés (oreillers ou vestes). La mousse incluse dans ces articles peut s'enflammer pendant le processus de séchage.
- L'utilisation du sèche-linge dans un environnement contenant de la poussière de farine ou de charbon peut provoquer une explosion.

ATTENTION: Les sous-vêtements contenant des armatures métalliques ne doivent pas entrer dans le sèche-linge. Le sèche-linge peut être endommagé si les armatures métalliques se détachent et se cassent pendant le séchage.

MINCENDIE:R290

### Risque d'incendie et de dommages!

Ce produit contient du gaz R290 respectueux de l'environnement mais inflammable. Maintenez toujours le produit éloigné des flammes nues et des sources d'incendie.

### 1.4. Utilisation appropriée

ATTENTION: N'arrêtez jamais le sèche-linge avant la fin du cycle de séchage, à moins que tous les articles ne soient rapidement retirés et répartis de façon à ce que la chaleur soit dissipée.

ATTENTION: Assurez-vous que les animaux de compagnie n'entrent pas dans le sèche-linge. Vérifiez l'intérieur du sèche-linge avant de l'utiliser.

ATTENTION: La surchauffe des vêtements à l'intérieur du sèche-linge peut se produire si vous annulez le programme ou lorsqu'une panne de courant survient pendant que la machine est en marche. Cette concentration de chaleur peut provoquer une autocombustion. Alors, vous devez toujours activer le programme Rafraîchir pour refroidir ou retirer rapidement tout le linge du sèche-linge pour l'accrocher et dissiper la chaleur.

- N'utilisez le sèche-linge que pour sècher du linge domestique avec une étiquette indiquant qu'ils conviennent au sèche-linge. Toutes les autres utilisations n'entrent pas dans le champ d'application prévue et sont interdites.
- La garantie sera annulée en cas d'utilisation commerciale.
- Cet appareil n'est destiné qu'à un usage domestique et doit être placé sur une surface droite et stable.
- Ne vous appuyez pas ou ne vous asseyez pas sur la porte du sèche-linge. Le sèche-linge pourrait se renverser.
- Pour maintenir une température qui n'endommagera pas le linge (par exemple pour éviter que le linge ne prenne feu), le processus de refroidissement commence après le processus de chauffage. Après

cela, le programme se termine. À la fin du programme, vous devez toujours retirer le linge rapidement.

ATTENTION: N'utilisez jamais le sèche-linge sans filtre à peluches ou avec un filtre à peluches endommagé.

 Les filtres à peluches doivent être nettoyés <u>après</u> <u>chaque utilisation</u> tel qu'indiqué dans la section <u>Nettoyage du filtre à peluches</u>.

 Les filtres à peluches doivent être séchés après le nettoyage à l'eau. Les filtres humides peuvent provoquer des dysfonctionnements pendant le processus de séchage.

 Vous ne devez pas laisser les peluches s'accumuler autour du sèche-linge.

IMPORTANT: La grille de ventilation à l'avant du sèche-linge ne doit en aucun cas être recouverte ou obstruée, par exemple par du linge ou un panier à linge.Risque d'anomalie!

 N'installez pas le sèche-linge dans des pièces où il existe un risque de gel. Les températures en dessous de 0°C affectent les performances du sèche-linge. Dans ce cas l'eau de condensation gèle dans la pompe et le tuyau provoquant des dommages.

### 1.5. Installation sur une machine à laver

ATTENTION: Une machine à laver ne doit pas être placée sur le sèche-linge. Prêtez attention aux mises en garde ci-dessous avant d'installer le sèche-linge sur une machine à laver.

ATTENTION : Le sèche-linge ne peut être placé que sur des machines à laver d'une capacité égale ou supérieure.

- Pour utiliser le sèche-linge sur une machine à laver, vous devez utiliser une pièce de fixation entre les deux machines. La pièce de fixation doit être montée par le service après-vente.
- Lorsque le sèche-linge est placé sur la machine à laver, le poids total de ces produits peut avoisiner 150 kilogrammes (lorsqu'ils sont chargés). Placez les produits sur un sol solide pouvant supporter des charges!

| Tableau d'installation appropriée pour machine à laver et sèche-linge |                 |       |       |       |       |       |
|---|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Séchoir à linge   | Machine à laver |       |       |       |       |       |
| (Profondeur)  | 37 cm           | 42 cm | 53 cm | 56 cm | 59 cm | 85 cm |
| 56 cm   | Х               | Х     | ✓     | ✓     | ✓     | ✓     |
| 61 cm   | Х               | Х     | Х     | ✓     | ✓     | ✓     |

(Pour des informations sur la profondeur, veuillez consulter la section 7. Caractéristiques techniques)

Pour mettre le sèche-linge sur le lave-linge, un kit de superposition spécial est nécessaire en option. Veuillez contacter le service après-vente pour tous renseignements complémentaires. Les instructions d'assemblage vous seront données avec le kit de superposition.

#### Déclaration de conformité CE

Nous déclarons que nos produits sont conformes aux directives, décisions et règlements européens applicables et aux exigences énumérées dans les normes citées en référence.

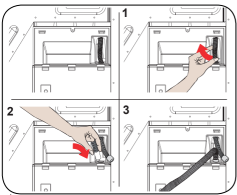
#### 2. INSTALLATION

### 2.1. Raccordement à la sortie d'eau (avec tuyau de vidange en option)

Sur les produits équipés d'une unité de condensateur, l'eau s'accumule dans le réservoir d'eau pendant le processus de séchage. Vous devez vider l'eau accumulée après chaque processus de séchage. Au lieu de vider périodiquemenWt le réservoir d'eau, vous pouvez également utiliser le tuyau de vidange d'eau fourni avec le produit pour vidanger directement l'eau à l'extérieur.

### 2.1.1. Raccordement du tuyau d'évacuation d'eau

- Tirez et retirez l'extrémité du tuyau à l'arrière du sèche-linge. N'utilisez aucun outil pour retirer le tuyau.
- Fixez une extrémité du tuyau d'évacuation d'eau, qui est fourni avec l'appareil, dans la fente par laquelle vous avez retiré le tuyau.
- Fixez l'autre extrémité du tuyau d'évacuation d'eau directement à la sortie d'eau ou à l'évier.



ATTENTION: Le tuyau doit être raccordé de manière à ne pas pouvoir être déplacé. Si le tuyau sort pendant l'évacuation des eaux, il peut y avoir inondation dans votre maison.

■ IMPORTANT : Le tuyau d'évacuation des eaux doit être installé à une hauteur maximale de 80 cm.

IMPORTANT: Le tuyau d'évacuation des eaux ne doit pas être plié ou surélevé entre la sortie et la machine.

#### 2.2. Réglage des pieds

- Pour que le séchoir à linge fonctionne en produisant moins de bruit et de vibrations, il doit être stable et équilibré sur ses pieds. Ajustez les pieds pour vous assurer que l'appareil est équilibré.
- Tournez les pieds vers la droite et vers la gauche jusqu'à ce que le sèche-linge soit régulier et stable.
- IMPORTANT : Évitez de retirer les pieds réglables.

#### 2.3. Raccordement électrique

**ATTENTION**: Il existe un risque d'incendie et d'électrocution.

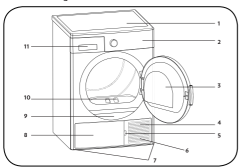
- Votre séchoir à linge est réglé à 220-240 V et 50 Hz.
- Le câble électrique du sèche-linge est équipé d'une prise spéciale. Cette fiche doit être reliée à une prise de mise à la terre protégée par un fusible de 16 ampères comme indiqué sur la plaque signalétique. Le courant nominal du fusible de la ligne électrique à laquelle est raccordée la sortie doit également être de 16 ampères. Consultez un électricien qualifié si vous ne disposez pas d'une telle prise ou d'un tel fusible.
- Notre entreprise ne peut être tenue responsable des dommages résultant d'une utilisation sans mise à la terre.

• IMPORTANT: L'utilisation de votre appareil à des valeurs de tension basses réduira sa durée de vie et diminuera ses performances.

### 2.4. Installation sous un plan de travail

- Lors de l'installation sous un plan de travail,laissez un espace d'au moins 3 cm entre les parois latérales et arrière de la machine et la face inférieure du plan de travail.
- Le montage / démontage sous le plan de travail, si nécessaire, doit être effectué par un technicien qualifié.

### 3. APERÇU



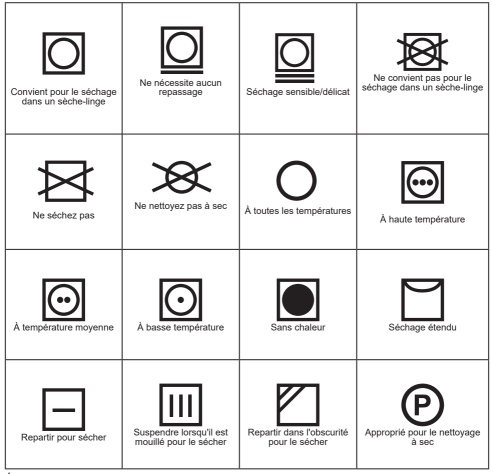
- 1. Plateau supérieur
- 2. Panneau de commandes
- 3. Hublot de chargement
- 4. Plinthe
- 5. Fente d'ouverture de la plinthe
- 6. Grilles d'aération
- 7. Pieds réglables
- 8. Couvercle du tiroir
- 9. Plaque signalétique
- 10. Couvercle du tiroir
- 11. Réservoir d'eau de condensation

### 4. PRÉPARATION DU LINGE

#### 4.1. Triage du linge à sécher

Suivez les instructions écrites sur les étiquettes du linge à sécher. Seuls les articles secs portant une déclaration ou un symbole indiquant qu'ils « peuvent être séchés dans un sèche-linge » peuvent effectivement être séchés dans un sèche-linge.

 Évitez d'utiliser la machine avec des quantités de charge et des types de linge différents de ceux indiqués au point 4.3. Capacité de charge.



Éviter de sécher ensemble des tissus minces, multicouches ou épais, car ils sèchent à différents niveaux. Pour cette raison, mettez ensemble les vêtements secs qui ont la même structure et le même type de tissu. Cette méthode vous permet d'obtenir un résultat de séchage uniforme. Si vous pensez que le linge est encore humide, vous pouvez sélectionner un programme de séchage supplémentaire.

Veuillez sécher vos linges de grandes tailles (exemple des couettes) et de petites tailles séparément afin de ne pas avoir du linge humide.

IMPORTANT: Les tissus délicats, les tissus brodés, les tissus en laine ou en soie, les vêtements en tissus délicats et coûteux, les vêtements hermétiques et les rideaux de tulle ne conviennent pas pour le séchage dans le sèche-linge.

# 4.2. Préparation du linge à sécher Risque d'explosion et d'incendie!

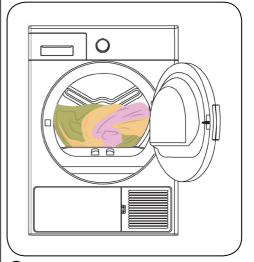
Retirez tous les objets tels que les briquets et allumettes des poches.

ATTENTION: Le tambour du sèche-linge et les tissus peuvent être endommagés.

- Les vêtements peuvent s'être emmêlés pendant le processus de lavage.
   Séparez-les les uns des autres avant de les placer dans le sèche-linge.
- Retirez tous les objets contenus dans les poches des vêtements et suivez les instructions suivantes :
- Attachez les ceintures en tissu, les lacets de tablier, etc. l'un à l'autre ou utilisez un sac à linge.
- Verrouillez les fermetures à glissière, les fermoirs et les fermetures, déboutonnez les boutons de couvertures.
- Pour obtenir le meilleur résultat de séchage, triez le linge selon le type de textile et le programme de séchage.
- Retirez les pinces et autres pièces métalliques similaires des vêtements.
- Les matières tissées comme les t-shirts et les vêtements tricotés se rétrécissent généralement lors du premier séchage. Utilisez un programme de protection.
- Évitez de trop sécher les matières synthétiques. Car cela pourrait entrainer des plis.
- Lors du lavage du linge à sécher, réglez la quantité d'adoucissant en fonction des données du fabricant de la machine à laver.

#### 4.3. Capacité de charge

Suivez les instructions de la section « Sélection des programmes et tableau de consommation ». (Voir : 5.2 Sélection des programmes et tableau de consommation). Évitez de charger la machine avec une quantité de linge supérieure aux valeurs de capacité spécifiées dans le tableau.

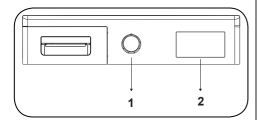


• IMPORTANT : Il n'est pas recommandé de charger le sèche-linge avec une quantité de linge supérieure à celle indiquée dans le tableau ci-dessous. Lorsqu'il est surchargé, sa performance de séchage diminue, ce qui peut provoquer des dommages au sèche linge et au linge.

| Linge                             | Poids à sec (g) |
|-----------------------------------|-----------------|
| Draps (double)                    | 725             |
| Taies d'oreiller                  | 240             |
| Serviette de bain                 | 700             |
| Essuie-mains                      | 225             |
| Chemise                           | 190             |
| Chemise en coton                  | 200             |
| Jean                              | 650             |
| Tissu - Pantalons en<br>gabardine | 400             |
| T-shirt                           | 120             |

### 5. UTILISATION DU SÈCHE-LINGE

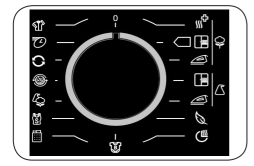
#### 5.1. Panneau de commandes



- 1. Bouton de sélection des programmes
- 2. Indicateur électronique et fonctions supplémentaires

### 5.1.1. Bouton de sélection des programmes

Utilisez le bouton de sélection des programmes pour sélectionner le programme de séchage souhaité



### 5.1.2. Indicateur électronique et fonctions supplémentaires



### Symboles d'affichage:

| Indicateur du niveau d'eau dans le<br>réservoir                 |  |
|---|--|
| Indicateur d'avertissement de nettoyage<br>du filtre à peluches |  |
| Indicateur d'avertissement de nettoyage<br>du condensateur      |  |

#### 5.2. Sélection des programmes et tableau de consommation

Appuyez sur la touche Marche/Arrêt pour lancer le programme. Le voyant LED Marche/Arrêt qui indique le lancement du programme et le voyant LED de séchage s'allument.

| Programme                       | Charge (kg) | Machine<br>à laver<br>Vitesse d'essorage | Quantité<br>approximative<br>d'humidité<br>résiduelle | Durée<br>(minutes) |
|---------------------------------|-------------|--|---|--------------------|
| Séchage supplémentaire du coton | 9           | 1000                                     | 60%   | 215                |
| Coton prêt à ranger             | 9           | 1000                                     | 60%   | 208                |
| Coton prêt<br>à repasser        | 9           | 1000                                     | 60%   | 154                |
| Synthétique prêt à ranger       | 4,5         | 800                                      | 40%   | 78                 |
| Synthétique prêt à repasser     | 4,5         | 800                                      | 40%   | 66                 |
| Délicat 🔵                       | 2           | 600                                      | 50%   | 55                 |
| Minuterie séchage               | -           | -  | -   | 20                 |
| Coton bébé                      | 3           | 1000                                     | 60%   | 78                 |
| Couette                         | 2,5         | 800                                      | 60%   | 140                |
| Vêtements de sport              | 4           | 800                                      | 40%   | 108                |
| Mixte &                         | 4           | 1000                                     | 60%   | 112                |
| Rafraîchissement de la laine    | -           | -  | -   | 5                  |
| Rafraîchissement G              | -           | -  | -   | 10                 |
| Express 45'                     | 2           | 1200                                     | 50%   | 45                 |
| Chemises 30'                    | 0.5         | 1200                                     | 50%   | 30                 |

| Valeurs de consommation d'énergie |             |   |   |   |  |
|-----------------------------------|-------------|---|---|---|--|
| Programme                         | Charge (kg) | Machine<br>à laver<br>Vitesse<br>d'essorage | Quantité<br>approximative<br>d'humidité<br>résiduelle | Valeurs de<br>consommation<br>d'énergie (kWh) |  |
| Coton prêt à ranger               | 9           | 1000  | 60%   | 2,12  |  |
| Coton prêt à repasser             | 9           | 1000  | 60%   | 1,62  |  |
| Synthétique prêt à ranger         | 0,97        |   |   |   |  |
| Consommation d'énergie            | 0,5         |   |   |   |  |
| Consommation d'énergie            | 1           |   |   |   |  |



Le programme coton prêt à ranger est le programme de séchage standard qui peut être exécuté à pleine ou à demi-charge et pour lequel les informations figurent sur l'étiquette et la facture du produit. Ce programme est le plus économe en termes d'énergie pour le séchage de vêtements en coton humides.

<sup>\*</sup>Programme de la norme de l'étiquetage énergétique (EN 61121:2013)

Toutes les valeurs du tableau ont été déterminées conformément à la norme EN 61121:2013. Les valeurs de consommation peuvent différer des valeurs indiquées dans le tableau selon le type de tissu, la vitesse d'essorage, les conditions ambiantes et les valeurs de tension.

#### 5.2.1. Fonctions auxiliaires

Le tableau qui résume les options pouvant être sélectionnées dans les programmes sont donné ci-dessous

| Option                | Description   |
|-----------------------|---|
| Degré de séchage      | Il est possible d'augmenter de jusqu'à 3 points le degré d'humidité obtenu après<br>le séchage. Ainsi, il est possible de sélectionner le degré de séchage requis.<br>Les degrés sélectionnables en dehors des réglages standards : 1, 2, 3. Après la<br>sélection, le voyant LED du degré de séchage correspondant s'allume.   |
| Anti-froissage        | Si vous sélectionnez l'option « Anti-froissage » et que vous n'ouvrez pas la porte du séchoir à la fin du programme, la phase de défroissage prévue pour 1 heure durera 2 heures. Après avoir sélectionné l'option Anti-froissage, vous entendrez un signal d'avertissement sonore. Vous pouvez appuyer de nouveau sur le même bouton pour annuler cette option. Si vous ouvrez la porte ou appuyez sur le bouton Départ/ Pause alors que le processus de défroissage est encore en cours, cette étape sera annulée.  |
| Départ différé        | Vous pouvez retarder l'heure de démarrage de ce programme en sélectionnant l'option de départ différé de 1 heure à 23 heures. Vous pouvez activer le départ différé souhaité en appuyant sur la touche Marche/Arrêt. L'heure venue, le programme sélectionné est lancé automatiquement. Pendant le départ différé, les options compatibles avec le programme peuvent être activées/désactivées. Si vous appuyez longuement sur le bouton du départ différé, le départ différé se modifie au fur et à mesure.  |
| Annuler l'avertisseur | Le sèche-linge émet un avertissement sonore lorsque vous tournez le bouton de sélection des programmes, lorsque vous appuyez sur les boutons et à la fin du programme. Pour annuler ces avertissements, appuyez sur le bouton « Anti-Froissage Option » (Option défroissage) et maintenez-le appuyé pendant 3 secondes. Si vous appuyez sur ce bouton, vous entendrez un avertissement sonore indiquant que l'option a été annulée.   |
| Minuterie Séchage     | Lorsque le bouton est positionné sur le programme «Minuterie Séchage», vous pouvez sélectionner cette option en appuyant sur le bouton «Durée de séchage». Ensuite, appuyez sur le bouton Départ/Pause pour lancer le programme. Si vous appuyez longuement sur le bouton durée de séchage, la durée du séchage se modifie au fur et à mesure.  |
| Sécurité enfants      | Une option de sécurité enfants est définie pour éviter les changements dans le flux de programme lorsque les touches sont enfoncées au cours de l'exécution du programme. Pour activer la sécurité enfants, appuyez simultanément sur les boutons « Démarrage différé » et « Défroissage » pendant 3 secondes. Une fois l'option de sécurité enfants activée, toutes les touches sont désactivées. La sécurité enfants est désactivée automatiquement à la fin du programme. Lorsque vous activez/désactivez la sécurité enfants, le symbole « CL » s'affiche à l'écran pendant 2 secondes, puis disparaît, et un avertissement sonore est émis. Avertissement : Lorsque la machine est en cours d'utilisation ou que la sécurité enfants est activée, si vous tournez le bouton de sélection des programmes, alors un avertissement sonore est émis et le symbole « CL » s'affiche pendant 2 secondes, puis disparaît. Même si vous réglez le bouton de sélection des programmes sur un autre programme, le programme précédent continue à fonctionner. Pour sélectionner un nouveau programme, désactivez la sécurité enfants, puis réglez le bouton de sélection des programmes sur la position « Arrêt ». Vous pouvez ensuite sélectionner et lancer le programme souhaité. |

#### 5.2.2. Démarrage du programme

Le voyant LED Marche/Arrêt clignote pendant la sélection du programme, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour lancer le programme. Le voyant LED Marche/Arrêt indique le lancement du programme et le voyant LED de séchage s'allument.

| Programme                       | Description  |
|---------------------------------|--|
| Séchage supplémentaire du coton | Ce programme sèche les tissus épais et multicouches, tels que les serviettes en coton, les draps, les taies d'oreiller, les peignoirs à une température élevée pour vous permettre de les ranger dans un placard.                          |
| Coton prêt à ranger 💝 📑         | Ce programme sèche les pyjamas en coton, les sous-vêtements, les nappes de table, etc., pour vous permettre de les ranger dans un placard.   |
| Coton prêt à repasser           | Ce programme sèche le linge en coton pour le préparer au repassage. Le linge sorti de la machine est humide.   |
| Synthétique prêt à ranger       | Ce programme sèche les tissus synthétiques, tels que les chemises et les chemisiers, à une température plus basse par rapport au programme « cotons » pour vous permettre de les ranger dans un placard.                                   |
| Synthétique prêt à repasser     | Ce programme sèche les tissus synthétiques, tels que les chemises, les t-shirts, les chemisiers, à une température plus basse par rapport au programme « cotons » pour les préparer au repassage. Le linge sorti de la machine est humide. |
| Délicat 🗽                       | Ce programme sèche les vêtements légers, tels que les chemises, les chemisiers et les linges en soie, à une température basse pour les rendre prêts à porter.  |
| Minuterie Séchage               | Pour atteindre le niveau de séchage requis à basse température, vous pouvez utiliser les programmes temporisés de 20 min à 200 min. Quel que soit le niveau de séchage, le programme s'arrête à l'heure souhaitée.                         |
| Coton Bébé                      | Ce programme sèche les vêtements délicats des enfants à une température basse pour les rendre prêts à porter.  |
| Couette                         | Ce programme est utilisé pour sécher les couette.  |
| Vêtements de sport              | Le programme Vêtements de sport est utilisé pour les vêtements de sport en tissu synthétique, les tee-shirts à basse température.  |
| Mixte                           | Ce programme sèche les linges à la fois faits en coton et de tissu synthétique et qui ne se décolorent pas pour les rendre prêts à porter.   |
| Rafraîchissement de la laine    | L'option Rafraîchissement de la laine vous permet d'évacuer l'excédent d'eau de vos vêtements en laine après lavage en les soumettant à une basse température et à des mouvements légers du tambour.                                       |
| Rafraîchissement G              | Ce programme fournit une ventilation de 10 minutes sans chaleur pour vous permettre de rafraîchir vos vêtements.   |
| Express 45'                     | kg de chemises en coton essorées à grande vitesse dans la machine à laver<br>sont séchées en 45 minutes.   |
| Chemises 30'                    | 2 à 3 chemises sont prêtes pour le repassage au bout de 30 minutes.  |

• IMPORTANT: N'ouvrez pas le hublot de chargement lorsque le programme est en cours d'exécution. Si vous devez ouvrir le hublot, ne le laissez pas ouvert pendant longtemps.

### 5.2.3. Progression du programme Au cours de l'exécution du programme

Si vous ouvrez le hublot lorsque le programme est en cours d'exécution, la machine bascule en mode veille. Une fois que le hublot est refermé, appuyez sur la touche Marche/Arrêt pour reprendre le programme.

N'ouvrez pas le hublot de chargement lorsque le programme est en cours d'exécution. Si vous devez ouvrir le hublot, ne le laissez pas ouvert pendant longtemps.

### Fin du programme

Une fois le programme terminé, les voyants LED Marche/Arrêt, du niveau d'eau dans le réservoir, du nettoyage du filtre et du nettoyage du condenseur s'allument. De plus, un avertissement sonore est émis à la fin du programme. Vous pouvez retirer le linge pour préparer la machine à un nouveau chargement.

■ IMPORTANT : Nettoyez le filtre à peluches après chaque programme. Vidangez le réservoir d'eau après chaque programme.

IMPORTANT: Si vous ne retirez pas le linge à la fin du programme, la phase Anti-plis d'une heure sera automatiquement activée. Ce programme fait tourner le tambour à des intervalles réguliers pour éviter les plis.

### 5.3. Information sur l'éclairage du tambour

- Ce produit comprend une LED éclairage tambour. La lumière s'allume automatiquement lorsque vous ouvrez la porte. Et s'éteint automatiquement après quelques secondes.
- L'utilisateur ne peut pas choisir de l'allumer ou l'éteindre à sa guise.
- N'essayez pas de remplacer ou de changer la lumière LED.

|                               | OPTIONS              |   |                     |                      |                     |             |
|-------------------------------|----------------------|---|---------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| PROGRAMMES                    | Démarrage<br>différé | Annulation de<br>l'avertisseur<br>de fin de cycle | Sécurité<br>enfants | Séchage<br>temporisé | Degré de<br>séchage | Défroissage |
| Séchage<br>supplémentaire 💝 🍿 | <b>√</b>             | ✓   | ✓                   | ×                    | <b>✓</b>            | <b>√</b>    |
| Coton prêt à ranger           | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | ✓                   | ✓           |
| Coton prêt à repasser         | ✓                    | <b>√</b>  | <b>√</b>            | Х                    | ✓                   | ✓           |
| Synthétique prêt à ranger     | ✓                    | <b>√</b>  | <b>√</b>            | Х                    | <b>√</b>            | <b>√</b>    |
| Synthétique prêt à repasser   | ✓                    | <b>√</b>  | <b>√</b>            | Х                    | ✓                   | ✓           |
| Délicat 🔵                     | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | Х                   | ✓           |
| Minuterie Séchage             | ✓                    | ✓   | <b>√</b>            | ✓                    | Х                   | ✓           |
| Coton Bébé                    | ✓                    | <b>√</b>  | <b>✓</b>            | ×                    | <b>✓</b>            | ✓           |
| Couette                       | ✓                    | <b>√</b>  | <b>✓</b>            | ×                    | Х                   | ✓           |
| Vêtements de sport            | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | ✓                   | ✓           |
| Mixte &                       | ✓                    | ✓   | ✓                   | х                    | ✓                   | ✓           |
| Rafraîchissement de la laine  | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | Х                   | ✓           |
| Rafraîchissement C            | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | Х                   | ✓           |
| Express 45'                   | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | Х                   | ✓           |
| Chemises 30'                  | ✓                    | ✓   | ✓                   | Х                    | Х                   | ✓           |
| X                             | Sélection impossible |   |                     |                      |                     |             |
| ✓                             |                      |   | Sélection p         | ossible              |                     |             |

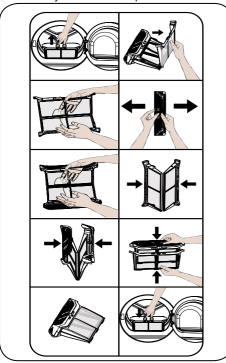
#### 6. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

• IMPORTANT: N'utilisez pas de produits chimiques industriels pour nettoyer votre sèche-linge. N'utilisez pas un sèche-linge qui a été nettoyé avec des produits chimiques industriels.

### 6.1. Nettoyage des filtres à peluches

• IMPORTANT : N'OUBLIEZ PAS DE NETTOYER LES FILTRES À PELUCHES APRÈS CHAQUE UTILISATION.

Pour nettoyer les filtres à peluches :



- 1. Ouvrez le hublot de chargement.
- 2. Tirez les filtres à peluches vers le haut pour le retirer.
- 3. Ouvrir le filtre extérieur
- 4. Nettoyez le filtre extérieur avec vos mains ou en utilisant un chiffon doux.
- 5. Ouvrez le filtre intérieur
- 6. Nettoyez le filtre intérieur avec vos mains ou en utilisant un chiffon doux
- 7. Fermez les filtres et ajustez les crochets
- 8. Placer le filtre intérieur à l'intérieur du

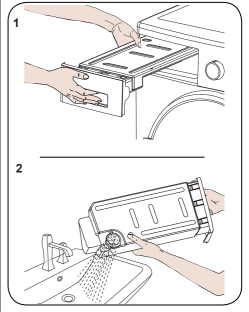
filtre extérieur

9. Nettoyage du filtre à peluches

Après une certaine période d'utilisation du sèche-linge, si vous remarquez la présence d'une couche pouvant obstruer la surface du filtre, lavez le filtre avec de l'eau tiède pour éliminer cette couche. Séchez soigneusement le filtre avant de le réinstaller.



### 6.2. Vidange du réservoir d'eau



- 1. Tirez le couvercle du tiroir et sortez délicatement le réservoir.
- 2. Vidangez l'eau du réservoir.
- 3. En cas d'accumulation de peluches sur le capuchon de décharge du réservoir, nettoyez avec de l'eau.

4. Réinstallez le réservoir d'eau.

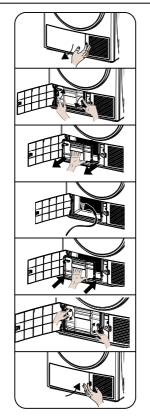
• IMPORTANT: Ne retirez jamais le réservoir d'eau lorsque le programme est en cours d'exécution. L'eau condensée dans le réservoir d'eau n'est pas propre à la consommation humaine.

MPORTANT : N'OUBLIEZ PAS DE VIDANGER LE RÉSERVOIR D'EAU APRÈS CHAQUE UTILISATION.

#### 6.3. Nettoyage de l'échangeur de chaleur

• IMPORTANT : Nettoyez l'échangeur de chaleur lorsque le message d'avertissement « Nettoyage de l'échangeur de chaleur » s'affiche.

OIMPORTANT: MÊME SI LE « VOYANT D'AVERTISSEMENT DE NETTOYAGE DE L'ÉCHANGEUR DE CHALEUR » N'EST PAS ALLUMÉ: NETTOYEZ L'ÉCHANGEUR DE CHALEUR APRÈS CHAQUE 30 PROCESSUS DE SÉCHAGE OU UNE FOIS PAR MOIS.



À la fin du processus de séchage, ouvrez le hublot de chargement et attendez qu'il refroidisse.

- 1. Ouvrez le couvercle de la plaque de protection comme indiqué.
- 2. Débloquez le couvercle de l'échangeur en tournant dans le sens indiqué par les flèches
- 3. Retirez le couvercle de l'échangeur de chaleur comme indiqué.
- 4. Nettoyez la surface avant de l'échangeur comme indiqué.
- 5. Placez le couvercle de l'échangeur comme indiqué.
- 6. Bloquez le couvercle de l'échangeur en tournant dans le sens indiqué par les flèches.
- 7. Fermez la plaque de protection comme indiqué.

AVERTISSEMENT: NE PAS NETTOYER À MAINS NUES CAR LES AILETTES DE L'ÉCHANGEUR SONT TRANCHANTES. VOUS RISQUERIEZ DE VOUS BLESSER LES MAINS.

### 6.4. Nettoyage du capteur d'humidité



À l'intérieur de la machine se trouvent des capteurs d'humidité qui détectent si le linge est sec ou non.

Pour nettoyer les capteurs :

- 1. Ouvrez le hublot de chargement de la machine
- 2. Si la machine est encore chaude en raison du processus de séchage, attendez qu'elle refroidisse.
- 3. A l'aide d'un chiffon doux imbibé de

vinaigre blanc, essuyez les surfaces métalliques du capteur et séchez-les.

MPORTANT: NETTOYEZ LES SURFACES MÉTALLIQUES DU CAPTEUR 4 FOIS PAR AN.

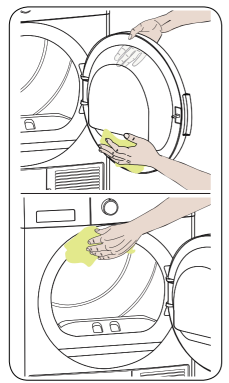
• IMPORTANT : Évitez de nettoyer les surfaces métalliques du capteur à l'aide d'outils métalliques.

AVERTISSEMENT: En raison du risque d'incendie et d'explosion, n'utilisez pas de solutions, de produits de nettoyage ou de produits similaires lors du nettoyage des capteurs.

### 6.5. Nettoyage de la surface interne du hublot de chargement

MIMPORTANT: N'OUBLIEZ PAS DE NETTOYER LA SURFACE INTÉRIEURE DU HUBLOT DE CHARGEMENT APRÈS CHAQUE PROCESSUS DE SÉCHAGE.

Ouvrez le hublot de chargement du séchoir à linge et nettoyez toutes les surfaces intérieures et le joint d'étanchéité à l'aide d'un chiffon doux et humide.



### 7. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Marque                              | SHARP                      |  |  |
|-------------------------------------|----------------------------|--|--|
| Nom du modèle                       | KD-HHH9S7EW2-FR            |  |  |
| Hauteur                             | Min: 845 mm / Max: 855 mm* |  |  |
| Largeur                             | 596 mm                     |  |  |
| Profondeur                          | 609 mm                     |  |  |
| Capacité (max.)                     | 9 kg**                     |  |  |
| Poids net (avec porte en plastique) | 46,8 kg                    |  |  |
| Poids net (avec porte en verre)     | 48,8 kg                    |  |  |
| Tension                             | 220-240 V                  |  |  |
| Puissance                           | 1000 W                     |  |  |

<sup>\*</sup>Hauteur min. : Hauteur avec pieds réglables non utilisés. Hauteur max. : Hauteur avec pieds réglables en extension maximale.

**DIMPORTANT**: Afin d'améliorer la qualité du séchoir à linge, les spécifications techniques peuvent subir des modifications sans préavis.

**IMPORTANT**: Les valeurs déclarées ont été obtenues en laboratoire conformément aux normes en vigueur. Ces valeurs peuvent varier en fonction des conditions environnementales et de l'utilisation du séchoir.

### **ATTENTION:**

- 1. Pour des raisons de sécurité, la législation impose un local d'au moins 1 m³ par 8 gde fluide frigorigène pour ces équipements. Pour 150 g de propane, la taille minimale autorisée de la pièce serait de 18.75m3 ou pièce de 7.50m2 avec une hauteur de 2.50 m.
- 2. Liquide de refroidissement : risque d'incendie/risque d'empoisonnement/risque de dommages matériels et d'endommagement de l'appareil. L'appareil contient du réfrigérant R290 qui, bien que respectueux de l'environnement, est inflammable. Le fait de ne pas les jeter correctement peut entraîner un incendie ou un empoisonnement. Jetez l'appareil de manière appropriée et n'endommagez pas les conduites du circuit frigorifique.
- Type de réfrigérant : R290
- Quantité de gaz : 150 g
- ODP (potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) : 0
- GWP (potentiel de réchauffement de la planète) : 3
- 1. Risque d'incendie ou d'explosion. Retirez les briquets et les allumettes des poches.
- 2. Ne placez pas la sèche-linge près d'un feu ouvert ou d'une source d'inflammation.

<sup>\*\*</sup>Poids du linge sec avant le lavage.

### 8. DÉPANNAGE

Votre séchoir à linge est équipé de systèmes qui effectuent en permanence des contrôles pendant le processus de séchage pour prendre les mesures nécessaires et vous avertir en cas de dysfonctionnement.

AVERTISSEMENT : Si le problème persiste même après avoir appliqué les étapes de cette section, veuillez contacter votre revendeur ou un fournisseur de service agréé. N'essayez jamais de réparer un produit non fonctionnel.

| PROBLÈME   | RAISON  | SOLUTION   |
|--|---|--|
| Le processus de séchage prend<br>beaucoup de temps.  | La surface du filtre à peluches peut être obstruée.                                       | Lavez le filtre à l'eau tiède.   |
|  | L'échangeur de chaleur est peut être bouché.  | Nettoyez l'échangeur de chaleur.   |
|  | Les grilles d'aération à l'avant de la<br>machine pourraient être fermées.                | Ouvrez les portes / fenêtres pour<br>éviter que la température de la<br>pièce augmente trop.   |
|  | Une couche de calcaire pourrait être présente sur le capteur d'humidité.                  | Nettoyez le capteur d'humidité.  |
|  | Le sèche-linge peut être en surcharge.  | Évitez de surcharger le sèche-linge.   |
|  | Le linge n'a pas été suffisamment essoré.   | Sélectionnez une vitesse<br>d'essorage plus élevée sur votre<br>machine à laver.   |
| Le linge sort humide à la fin du<br>processus de séchage.  | Le linge qui sort chaud à la fin du processus de séchage est généralement plus humide.    |  |
|  | Le programme utilisé pourrait ne<br>pas convenir au type de linge.                        | Vérifiez les étiquettes d'entretien<br>sur les vêtements, choisissez un<br>programme adapté au type de linge<br>et, en outre, utilisez les programmes<br>horaires. |
|  | La surface du filtre à peluches peut<br>être obstruée.                                    | Lavez le filtre à l'eau tiède.   |
|  | L'échangeur de chaleur est peut<br>être bouché.   | Nettoyez l'échangeur de chaleur.   |
|  | Le sèche-linge peut être en surcharge.  | Évitez de surcharger le sèche-linge.   |
|  | Le linge n'a pas été suffisamment essoré.   | Sélectionnez une vitesse<br>d'essorage plus élevée sur votre<br>machine à laver.   |
| Le sèche-linge ne s'ouvre pas ou le<br>programme ne démarre pas.<br>Le sèche-linge ne se met pas en<br>marche lorsqu'il est réglé. | Le sèche-linge n'est peut-être pas branché.   | Assurez-vous que la fiche est insérée dans la prise de courant.  |
|  | Le hublot de chargement peut être ouvert.   | Assurez-vous que le hublot de chargement est correctement fermé.   |
|  | Vous n'avez peut-être pas défini de<br>programme ou appuyé sur la touche<br>Départ/Pause. | Assurez-vous que le programme a<br>été défini et que le sèche-linge n'est<br>pas en mode Veille (Pause).   |
|  | La sécurité enfant est peut-être activée.   | Désactivez la sécurité enfant.   |

| PROBLÈME  | RAISON  | SOLUTION  |  |
|---|---|---|--|
| Le programme a été interrompu<br>sans raison.                                       | Le hublot de chargement n'est peut-<br>être pas correctement fermé.   | Assurez-vous que le hublot de chargement est correctement fermé.  |  |
|   | Une panne de courant est peut-être survenue.  | Appuyez sur la touche Départ/<br>Pause pour lancer le programme.  |  |
|   | Le réservoir d'eau peut être plein.   | Videz le réservoir d'eau.   |  |
| Les vêtements ont rétréci, sont feutrés ou détériorés.                              | Le programme utilisé pourrait ne<br>pas convenir au type de linge.  | Vérifiez les étiquettes d'entretien<br>sur les vêtements, choisissez un<br>programme adapté au type de linge. |  |
| De l'eau s'échappe du hublot de chargement.   | Des peluches peuvent s'être<br>accumulées sur les surfaces<br>internes et sur les surfaces du<br>joint d'étanchéité du hublot de<br>chargement. | Nettoyez les surfaces internes et<br>les surfaces du joint d'étanchéité du<br>hublot de chargement.           |  |
| Le hublot de chargement s'ouvre tout seul.  | Le hublot de chargement n'est peut-<br>être pas correctement fermé.   | Poussez le hublot de chargement jusqu'au retentissement du clic de fermeture.                                 |  |
| Le symbole d'avertissement du<br>réservoir d'eau est allumé ou<br>clignote.         | Le réservoir d'eau peut être plein.   | Videz le réservoir d'eau.   |  |
|   | Le tuyau d'évacuation d'eau peut<br>être plié.  | Si la machine est raccordée<br>directement à la sortie d'eau,<br>vérifiez le tuyau d'évacuation d'eau.        |  |
|   | Le filtre à peluches peut être sale.  | Nettoyez le filtre.   |  |
| Le symbole d'avertissement de<br>nettoyage du filtre est allumé.                    | Le siège du filtre peut être bouché par des peluches.   | Nettoyez le siège du filtre.  |  |
|   | Une couche obstrue peut-être la surface du filtre à peluches.   | Lavez le filtre à l'eau tiède.  |  |
| Le symbole d'avertissement de<br>nettoyage de l'échangeur de<br>chaleur est allumé. | L'échangeur de chaleur est peut<br>être sale.   | Nettoyez l'échangeur de chaleur.  |  |

## 9. AVERTISSEMENTS AUTOMATIQUES DE DÉFAUTS ET CE QU'IL FAUT FAIRE

Votre sèche-linge est équipé d'un système de détection de défauts intégré. Ils sont indiqués par une combinaison de voyants lumineux clignotants. Les codes de problèmes les plus courants sont décrits ci-dessous.

| Code d'erreur | Solution   |
|---------------|--|
| E00           | Contactez le centre de service agréé le plus proche.   |
| E03 /         | Videz le réservoir d'eau, si le problème n'est pas<br>résolu, contactez le centre de service agréé le<br>plus proche.                    |
| E04           | Contactez le centre de service agréé le plus proche.   |
| E05           | Contactez le centre de service agréé le plus proche.   |
| E06           | Contactez le centre de service agréé le plus proche.   |
| E07           | Contactez le centre de service agréé le plus proche.   |
| E08           | Il peut y avoir des fluctuations de tension dans<br>le réseau. Attendre jusqu'à ce que la tension soit<br>adaptée à la plage de travail. |

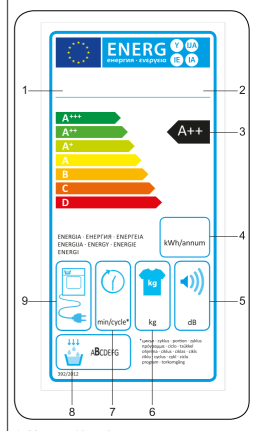
### 10. INFORMATIONS SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET L'EMBALLAGE

### 10.1. Informations sur l'emballage

L'emballage de ce produit est fabriqué à base de matériaux recyclables. Ne jetez pas l'emballage au même endroit que les déchets ménagers ou d'autres déchets. Veuillez plutôt le déposer dans un point de collecte des emballages défini par votre autorité locale.

### 11, DESCRIPTION DE L'ÉTIQUETTE ÉNERGÉTIQUE ET ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

#### 11.1. Étiquetage énergétique



- 1. Marque déposée
- 2. Modèle
- 3. Classe énergétique
- 4. Consommation annuelle d'énergie
- 5. Émission de bruit lors du séchage
- 6. Capacité de séchage du linge
- 7. Durée du cycle de séchage Coton prêt à ranger
- 8. Classe d'efficacité de condensation
- 9. Technologie de la machine

#### 11.2. Efficacité énergétique

- Vous pouvez faire fonctionner le séchoir à linge à pleine capacité, mais assurez-vous qu'il n'est pas en surcharge.
- Lors du lavage du linge, la vitesse d'essorage doit être la plus élevée possible. Cela raccourcit le temps de séchage et réduit la consommation d'énergie.
- Assurez-vous de sécher le linge de même type ensemble.
- Respectez les recommandations du manuel de l'utilisateur relatives à la sélection des programmes.
- Pour la circulation de l'air, prévoyez un dégagement suffisant à l'avant et à l'arrière de la machine. Ne couvrez pas les grilles à l'avant de la machine.
- Sauf si nécessaire, n'ouvrez pas la porte de la machine lors du séchage.
   Si vous devez l'ouvrir, ne la gardez pas ouverte pendant longtemps.
- N'ajoutez pas de linge supplémentaire (mouillé) pendant le processus de séchage.
- Les poils et les peluches qui se détachent du linge et se regroupent dans l'air sont collectés par les « filtres à peluches ». Assurez-vous de nettoyer les filtres avant et après chaque utilisation.
- Pour les modèles avec pompe à chaleur, assurez-vous de nettoyer l'échangeur de chaleur au moins une fois par mois ou après chaque 30 utilisations.
- Lors du processus de séchage, l'environnement dans lequel le séchoir à linge est installé doit être bien ventilé.

| FICHE DU PRODUIT  |                 |  |  |
|---|-----------------|--|--|
| Conforme à la réglementation de la commission déléguée (UE) No 392/2012   |                 |  |  |
| Nom du fournisseur ou marque déposée  | SHARP           |  |  |
| Nom du modèle   | KD-HHH9S7EW2-FR |  |  |
| Capacité de charge (kg)   | 9               |  |  |
| Type de séchoir à linge   | Pompe à chaleur |  |  |
| Classe d'efficacité énergétique (1)   | A++             |  |  |
| Consommation énergétique annuelle (kWh) (2)   | 259             |  |  |
| Automatique ou Non automatique  | Automatique     |  |  |
| Consommation énergétique du programme coton standard à charge pleine (kWh)  | 2,12            |  |  |
| Consommation énergétique du programme coton standard à charge partielle (kWh)   | 1,19            |  |  |
| Consommation énergétique du mode arrêt du programme Coton standard à pleine charge P <sub>o</sub> (W)                           | 0,5             |  |  |
| Consommation énergétique du mode Sous tension du programme Coton standard à pleine charge P <sub>L</sub> (W)                    | 1               |  |  |
| Durée du mode Sous tension (min.)   | s/o             |  |  |
| Programme Coton standard (3)  |                 |  |  |
| Durée du programme Coton standard à pleine charge, T <sub>sec</sub> (min.)  | 208             |  |  |
| Durée du programme Coton standard à charge partielle, T <sub>demi-sec</sub> (min.)  | 116             |  |  |
| Durée pondérée du programme Coton standard à pleine charge et à charge partielle (Tt)   | 155             |  |  |
| Classe d'efficacité de condensation (4)   | В               |  |  |
| Efficacité moyenne de condensation du programme Coton standard à pleine charge, C <sub>sec</sub>                                | 81%             |  |  |
| Efficacité moyenne de condensation du programme Coton standard à charge partielle, $C_{\scriptsize demi-sec}$                   | 81%             |  |  |
| Efficacité de condensation pondérée du programme Coton standard à pleine charge et à charge partielle $\mathbf{C}_{\mathbf{t}}$ | 81%             |  |  |
| Niveau de puissance acoustique du programme Coton standard à pleine charge (5)  | 65              |  |  |
| Intégré   | Non             |  |  |

- (1) Échelle de A+++ (plus efficace) à D (moins efficace)
- (2) Consommation d'énergie basée sur 160 cycles de séchage du programme Coton standard à pleine charge et à charge partielle, et sur la consommation des modes de consommation réduite. La consommation énergétique réelle par cycle dépend de l'utilisation de l'appareil.
- (3) Le « programme Coton prêt à ranger » utilisé à pleine charge et à charge partielle est le programme de séchage standard auquel se rapportent les informations sur l'étiquette et sur la fiche, notamment qu'il convient au séchage du linge en coton humide normal et est le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.
- (4) Échelle de G (moins efficace) à A (plus efficace)
- (5) Valeur moyenne pondérée L wA exprimée en dB(A) re 1 pW



**Visit Our Website** 

sharphomeappliances.com

