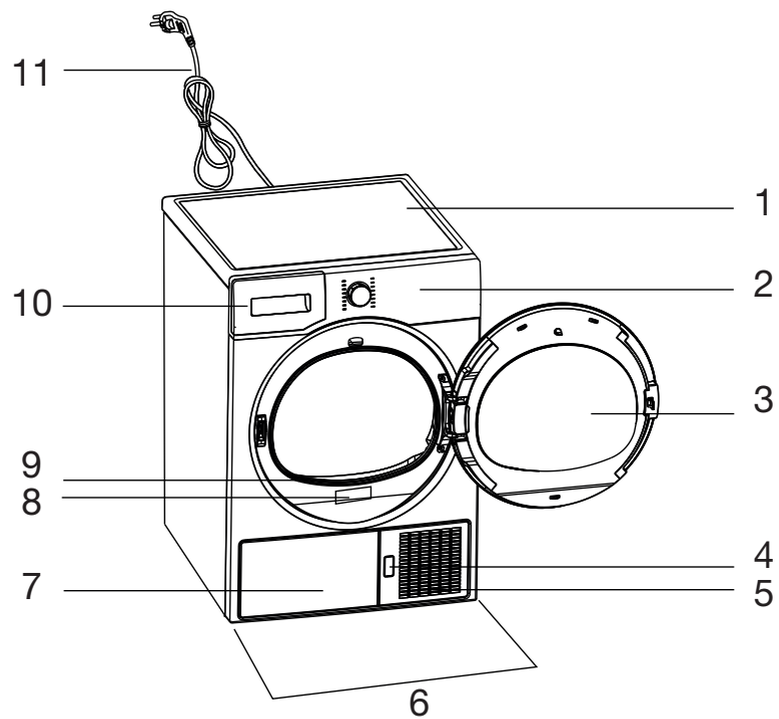


essentiel **b**

Séche-linge pompe à chaleur /
Heat pump tumble dryer
ESLHP8-2b



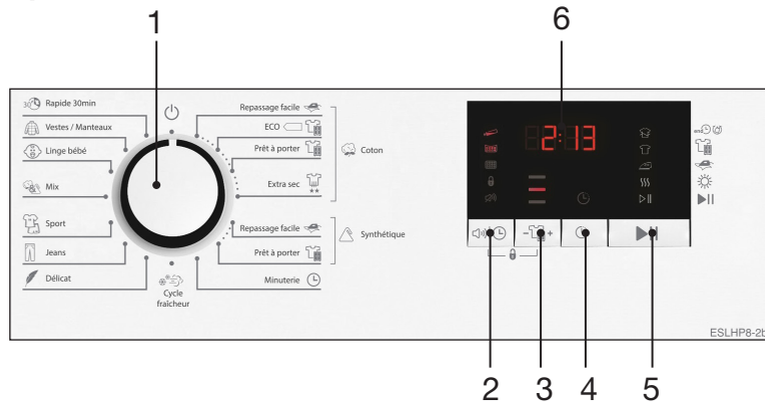
Notice d'utilisation / User guide



	FR	EN
①	Couvercle supérieur	Top cover
②	Bandeau de commandes	Control panel
③	Porte de chargement	Loading door
④	Bouton d'ouverture de la trappe d'accès au filtre du condenseur	Condenser filter access hatch opening button
⑤	Grilles d'aération	Ventilation grilles
⑥	Pieds réglables	Adjustable feet
⑦	Trappe d'accès au condenseur	Condenser access hatch
⑧	Fiche signalétique	Safety data sheet
⑨	Filtre à peluches	Lint filter
⑩	Bac de récupération de l'eau de condensation	Condensation water collection tank
⑪	Cordon d'alimentation	Power cord

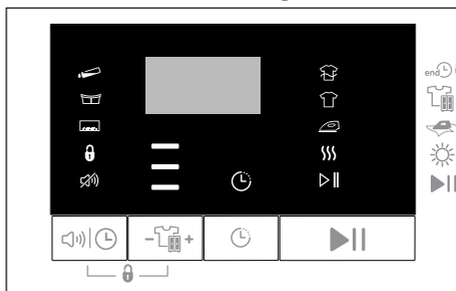
vosre produit

Description du bandeau de commande



- | | |
|---|--|
| 1. Bouton marche/arrêt du sèche-linge et sélection des programmes | 3. Touche de sélection du niveau de séchage |
| 2. Touche de désactivation du signal sonore en fin de programme et de sélection de la minuterie | 4. Touche de sélection d'une fin de programme différée |
| | 5. Touche Départ/Pause |
| | 6. Écran d'affichage |

Description de l'écran d'affichage



-  Témoin d'avertissement du réservoir plein (le bac doit être vidé)
-  Témoin d'avertissement de nettoyage du filtre à peluches
-  Témoin d'avertissement de nettoyage du filtre du condenseur
-  Sécurité enfants activée (verrouillage des touches)
-  Témoin allumé = le signal sonore en fin de programme est désactivé



Niveau de séchage sélectionné (1, 2 ou 3 voyants allumés)
Indiquez le niveau de séchage souhaité en fonction de la vitesse à laquelle le linge a été essoré au préalable. Le temps de séchage sera alors augmenté ou raccourci.



Témoin de fin différée



Le programme est terminé. Un antifroissage de 2 heures est activé.

Le linge a atteint le niveau de séchage « Prêt-à-porter »

Le linge a atteint le niveau de séchage « Repassage facile »

Le linge est en cours de séchage

 Symbole de fonctionnement (marche)

 Symbole de mise en pause



Affichage du temps restant*

* Le temps restant jusqu'à la fin du programme apparaît à l'écran ; il varie en fonction du niveau d'humidité du linge.



Fin/antifroissage



Prêt-à-porter



Repassage facile



Séchage



Départ/pause

installation

La préparation du site et de l'installation électrique de l'appareil relève de la responsabilité du client.

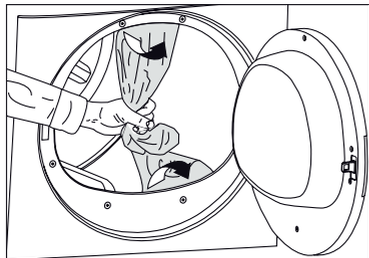
ATTENTION !

- L'installation et les branchements électriques doivent être réalisés par du personnel qualifié.
- Avant l'installation, vérifiez visuellement si le produit présente des défauts. Si tel est le cas, ne procédez pas à l'installation. Un appareil endommagé peut présenter des risques pour votre sécurité.
- Attendez 12 heures avant de faire fonctionner votre sèche-linge.

Emplacement d'installation approprié

- Installez l'appareil dans un environnement qui ne comporte aucun risque de gel (la température de la pièce dans laquelle le sèche-linge est installé doit être comprise entre +5°C et +35°C), dans une position stable et à niveau.
- Utilisez votre appareil dans un environnement bien aéré et non poussiéreux.
- N'obstruez pas les conduites d'air de l'appareil.
- Ne placez pas le produit sur une moquette ou des surfaces similaires.
- N'installez pas l'appareil derrière une porte battante ou coulissante ou dont les charnières sont situées du côté opposé à celles du sèche-linge. Vous devez toujours pouvoir ouvrir la porte du sèche-linge entièrement.
- Lorsque l'appareil est installé, il doit rester au même endroit où les branchements ont été réalisés. Lors de l'installation de l'appareil, assurez-vous que la paroi arrière ne soit en contact avec aucun objet (robinet, prise murale) et veillez également à installer l'appareil à son emplacement définitif. La surface arrière du sèche-linge doit être placée contre un mur.
- **Ne posez pas l'appareil sur son câble d'alimentation.**
- Laissez un espace libre d'au moins 1,5 cm entre l'appareil et les meubles adjacents.

Retirer le montage de sécurité réservé au transport



Retirez le montage de sécurité réservé au transport avant d'utiliser le sèche-linge pour la première fois.

Installation sur un lave-linge

- Un dispositif de fixation doit être utilisé entre les deux appareils pour pouvoir utiliser le sèche-linge sur un lave-linge.
- Le poids total du lave-linge et du sèche-linge en chargement plein quand ils sont placés l'un sur l'autre atteint environ 180 kg. Placez l'appareil sur un sol solide qui a une capacité de résistance suffisante !

Évitez de poser le lave-linge sur le sèche-linge. Faites attention aux avertissements ci-dessus lors de l'installation sur votre lave-linge.

Installation pour lave-linge et sèche-linge				
Profondeur du lave-linge				
Profondeur du sèche-linge	62 cm	60 cm	54 cm	< 50 cm
54 cm	Peut être installé			Ne peut pas être installé
60 cm	Peut être installé		Ne peut pas être installé	

Raccorder le conduit d'évacuation

Figure 1

L'eau accumulée au cours du cycle de séchage est récupérée dans le bac de récupération d'eau.

Vous devez vider l'eau contenue dans le bac de récupération après chaque cycle de séchage.

Figure 2

Vous avez également la possibilité d'évacuer l'eau par le tuyau de vidange fourni avec l'appareil.

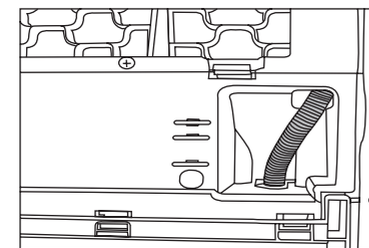


Figure 1

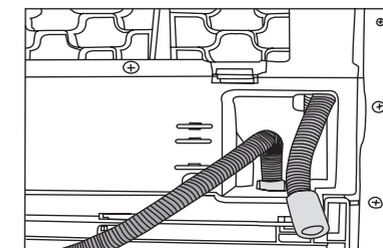


Figure 2

Pour cela :

1. Retirez à la main le tuyau d'accès au tiroir situé à l'arrière de l'appareil (fig.1).
2. Raccordez une extrémité du tuyau de vidange fourni séparément avec le sèche-linge au point de raccord comme indiqué sur la fig.2.
3. Raccordez l'autre extrémité du tuyau au tuyau d'évacuation des eaux usées ou au lavabo.

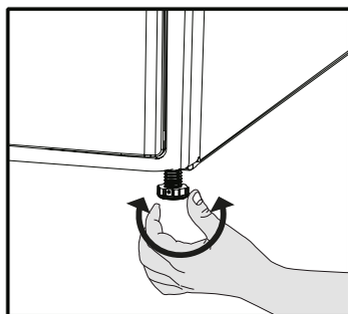
Le tuyau doit être fixé dans tous les cas pour éviter qu'il ne glisse et que l'eau ne soit répandue par terre.

- Le tuyau de vidange de l'eau doit être attaché à une hauteur maximum de 80 cm.
- Veillez à ce que le tuyau de vidange ne soit pas bloqué ou plié entre la vidange et l'appareil.

Réglage des pieds

Afin de vous assurer que votre appareil fonctionne en silence et sans vibration, il doit être stable, horizontal et à niveau. Mettez le sèche-linge à niveau en agissant sur les pieds réglables.

Tournez les pieds vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que l'appareil soit stable.



Ne dévissez jamais les pieds réglables de leurs logements.

Première mise en service

- Pour préparer l'appareil avant l'arrivée de l'agent de service autorisé, assurez-vous que le site et l'installation électrique sont appropriés. Si ce n'est pas le cas, contactez un électricien qualifié pour que les dispositions nécessaires soient effectuées.
- Assurez-vous que les branchements de l'appareil sont conformes aux instructions fournies dans les chapitres correspondants de cette notice d'utilisation.

DANGER ! Le sèche-linge contient du réfrigérant R290.

R290 est un réfrigérant respectueux de l'environnement mais inflammable.

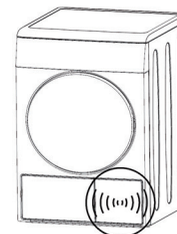
Assurez-vous que l'entrée d'air du sèche-linge soit ouverte et qu'elle soit bien ventilée.

Gardez les sources de flammes potentielles éloignées du sèche-linge.

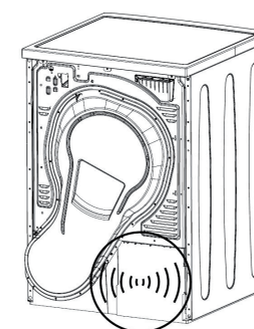
Transport

- Débranchez l'appareil avant de le transporter.
- Retirez le tuyau de vidange (si installé à l'arrière de l'appareil).
- Videz complètement l'eau du réservoir.
- Nous vous recommandons de transporter l'appareil en position verticale. S'il n'est pas possible de le transporter en position verticale, l'appareil doit être transporté en l'inclinant sur la droite vue de face. Après avoir installé l'appareil à son nouvel emplacement, attendez 12 heures avant de l'utiliser à nouveau.

Bruits normaux de Fonctionnement



Il est normal d'entendre du bruit venant du compresseur durant le fonctionnement.



L'eau accumulée pendant le fonctionnement est pompée vers le réservoir d'eau. Il est normal d'entendre un bruit de pompe pendant cette phase.

Branchement électrique

Votre appareil ne peut être branché que sur une prise murale alimentée en 230 - 240 V~ 50 Hz monophasé.

Avant de brancher votre sèche-linge, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile corresponde à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil et que la fiche du câble est adaptée à la prise de courant.

– Mise à la terre

- Cet appareil est équipé d'une prise électrique de terre.
- Il doit être branché sur une prise murale équipée d'une prise de terre, correctement installée et reliée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur.
- Cette prise doit impérativement rester accessible après l'installation.
- ATTENTION : Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut entraîner le risque de choc électrique.



En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant d'être évacué par le fil de terre.

- En cas de questions concernant la prise de terre ou le branchement électrique, veuillez consulter un personnel qualifié.
- Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'accidents ou d'incidents provoqués par une mise à la terre inexistante ou défectueuse.
- **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.**
- N'utilisez pas de rallonge ou de multiprise pour raccorder l'appareil.
- Si la valeur du fusible ou du disjoncteur de votre domicile est inférieure à 10 ampères, demandez à un électricien qualifié d'installer un fusible de 10 ampères.
- Une distance de contact minimum de 3 mm doit être respectée entre le fusible et les interrupteurs principaux.

Si l'appareil est défectueux, il ne doit pas être utilisé tant qu'il n'a pas été réparé ! Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution !

préparation du linge

Mesures à adopter pour économiser de l'énergie

- Essorez le linge à la vitesse maximale adaptée au type de linge lors du lavage. Cela permet de réduire le temps de séchage et la consommation énergétique.
- Veuillez suivre les instructions dans la notice d'utilisation pour la sélection des programmes.
- Triez votre linge en fonction de son type et de son épaisseur. Veillez à sécher les mêmes types de linge ensemble (par exemple : les torchons de vaisselle et les nappes peu épaisses sèchent plus vite que les serviettes de bain plus épaisses).
- Assurez-vous qu'un espace suffisant est aménagé à l'arrière et à l'avant de l'appareil pour la circulation d'air.
- N'ouvrez pas la porte de l'appareil pendant le séchage sauf si cela est nécessaire. Si vous devez ouvrir la porte, veillez à ne pas la laisser ouverte trop longtemps.
- N'ajoutez pas de linge mouillé en cours de séchage.
- Les peluches et fibres qui se dégagent du linge dans l'air au cours du cycle de séchage sont récupérées par le filtre à peluches. Nettoyez toujours le filtre à peluches avant ou après chaque séchage.
- Nettoyez le filtre du condenseur régulièrement lorsque le symbole d'avertissement du nettoyage du filtre du condenseur apparaît ou après 5 cycles de séchage.
- Ventilez la pièce où est situé le sèche-linge pendant le séchage.

Linge adapté à un séchage en machine

- Respectez toujours les recommandations stipulées sur les étiquettes du linge. Séchez uniquement le linge dont l'étiquette stipule que l'utilisation du sèche-linge est appropriée.

	Séchage à température normale		Fer à repasser à 110°C max
	Séchage à basse température		Fer à repasser à 150°C max
	Adapté au sèche-linge		Fer à repasser à 200°C max
	Ne pas sécher au sèche-linge		Ne pas repasser
	Sécher à plat		Sécher sur un cintre
	Suspendre humide		

Linge non adapté à un séchage en machine

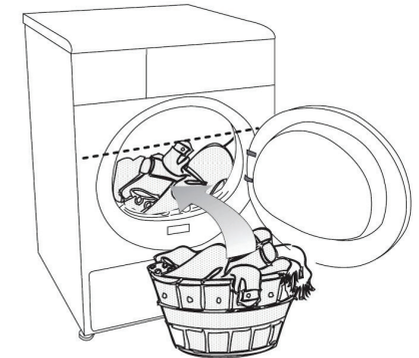
- Les vêtements présentant des pièces métalliques comme les boucles de ceinture et les boutons métalliques peuvent endommager le sèche-linge.
- Ne mettez pas d'articles tels que des vêtements en laine, en soie, en nylon, les tissus brodés délicats, des vêtements présentant des accessoires métalliques et des articles volumineux comme des sacs de couchage, dans le sèche-linge.
- Les tissus délicats ainsi que les rideaux en dentelle peuvent se froisser. Ne les séchez pas au sèche-linge !
- Ne séchez pas d'articles réalisés avec des fibres imperméables, comme les oreillers ou les édredons, dans le sèche-linge.
- Les vêtements comportant de la mousse ou du caoutchouc se déformeront. Ne séchez pas d'articles contenant du caoutchouc dans le sèche-linge.
- Ne séchez pas de vêtements ayant été exposés à de l'essence, de l'huile, des agents combustibles ou explosifs dans le sèche-linge, même si vous les avez lavés au préalable.
- Le linge excessivement imbibé d'eau ou dégoulinant ne doit pas être introduit dans l'appareil.
- Le linge lavé ou nettoyé avec du diesel, de l'essence, des solvants de nettoyage à sec et d'autres matériaux combustibles ou explosifs, ainsi que le linge contaminé ou taché par ce type de matériaux, ne doit pas être séché dans le sèche-linge car il dégage des vapeurs inflammables ou explosives.
- Ne séchez pas de vêtements nettoyés à l'aide de produits chimiques dans le sèche-linge.
- Ne séchez pas de vêtements n'ayant pas été lavés au sèche-linge.
- Le linge taché avec des huiles de cuisson, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, des détachants, de l'essence de térébenthine, de la paraffine, des détachants pour paraffine, doit être lavé à l'eau chaude avec une grande quantité de détergent avant d'être placé dans le sèche-linge.

Préparation du linge au séchage

- Le linge doit être essoré au préalable avec votre lave-linge à la plus grande vitesse possible admise pour le type de textile.
- Il se peut que le linge soit emmêlé suite au lavage. Séparez votre linge avant de le placer dans le sèche-linge.
- Mettez les vêtements avec des accessoires métalliques tels que les fermetures à glissière à l'envers pour les sécher.
- Fixez les fermetures à glissière, les crochets, les boucles et les boutons.

Chargement de l'appareil

- Veuillez consulter les informations contenues dans le tableau des programmes. Ne chargez pas plus que les capacités indiquées dans le tableau.
- Ne chargez pas le sèche-linge avec du linge excédant le niveau indiqué en pointillé sur le schéma ci-contre. Les performances de séchage se réduiront si l'appareil est surchargé. Par ailleurs, cela pourrait endommager le sèche-linge ainsi que vos vêtements.
- Placez votre linge déplié dans le tambour de façon à ce qu'il ne soit pas emmêlé.
- Il se peut que le linge de grande taille (par ex.: draps, édredons, nappes) s'emmêle fortement. Limitez la quantité des grosses pièces de linge. Lorsque le linge s'emmêle, il se peut que le centre du linge ne soit pas bien séché. Dépliez le linge en question et replacez-le au sèche-linge un court moment pour terminer le séchage.



Les poids suivants sont donnés à titre indicatif :

Linge de maison	Poids approximatif (en gramme)	Linge	Poids approximatif (en gramme)
Édredon en coton (double)	1500	Chemisier	150
Édredon en coton (simple)	1000	Chemise en coton	300
Drap de lit (double)	500	Chemise	200
Drap de lit (simple)	350	Robe en coton	500
Grande nappe	700	Robe	350
Petite nappe	250	Jeans	700
Serviette de table	100	Mouchoirs (x 10)	100
Serviette de bain	700	T-shirt	125
Essuie-mains	350		

utilisation

Allumer/éteindre l'appareil

Pour allumer l'appareil, tournez le bouton de sélection des programmes sur un programme.

Pour éteindre l'appareil, tournez le bouton de sélection des programmes sur la position  (arrêt).

Sélection des programmes

- Sélectionnez un programme à l'aide du bouton sélecteur de programmes.
Sélectionnez soit :
 - Un programme principal en fonction du type de textile (coton  ou synthétique ) et du niveau de séchage souhaité,
 - Un programme spécial adapté à un type de linge ou,
 - Un temps de séchage prédéfini avec un programme minuté  (Programme Minuterie).
- Par ailleurs, vous pouvez sélectionner une fonction optionnelle : annuler le signal sonore en fin de programme , sélectionner un niveau de séchage + et/ou sélectionner une fin différée .
- Appuyez sur la touche  (Départ/Pause) pour lancer le programme de séchage.

NOTE : Pour obtenir de meilleurs résultats de séchage, le linge doit être préalablement lavé puis, essoré avec un programme adapté.

1) Les programmes principaux :

- COTON** 
Vous pouvez sécher vos vêtements résistants avec ces programmes. Il permet un séchage à haute température. Il est conseillé pour le linge en coton (tels que le linge de lit, les serviettes, etc.).
- SYNTHÉTIQUE** 
Vous pouvez sécher vos vêtements moins résistants avec ces programmes. Le séchage est réalisé à une température moins élevée qu'avec le programme Coton. Il est conseillé pour vos vêtements en synthétique.
- ANTIFROISSAGE** 
Un programme « antifroissage » de 2 heures s'active automatiquement si vous ne retirez pas le linge de l'appareil à la fin d'un programme. Le cycle antifroissage fait tourner le linge pendant quelques secondes toutes les 10 minutes pour éviter qu'il ne se froisse.

SÉLECTION DU NIVEAU DE SÉCHAGE

Sélectionnez un programme Coton ou Synthétique en fonction du niveau de séchage souhaité en vous basant sur les indications du tableau ci-dessous.

Extra sec 	Séchage à haute température. Uniquement pour le linge en coton épais et multicouche (par ex : linge de maison, serviettes, jeans, etc.).
Prêt-à-porter 	Le linge sera moins sec que pour le programme « Repassage facile ». Séchage à une température normale.
Eco 	Séchage économique à une température normale.
Repassage facile 	Le linge reste légèrement humide pour pouvoir être repassé.

2) Les programmes spéciaux :

Pour les cas particuliers, des programmes supplémentaires sont disponibles :

- RAPIDE 30'** 
Utilisez ce programme pour préparer du linge délicat en petite quantité au repassage en 30 minutes (par exemple 2 chemises ou 4 T-shirts).
- VESTES ET MANTEAUX** 
Ce programme permet de sécher les pièces fourrées avec de la fibre synthétique, du duvet ou de la plume (ex : couette / doudoune) compatibles avec le sèche-linge. Pour les vestes et les manteaux, il convient de les sécher sur l'envers.
- LINGE DE BÉBÉ** 
Utilisez ce programme pour les vêtements de bébé pouvant être séchés en machine.
- MIX** 
Vous pouvez sécher les vêtements en synthétique et coton en même temps avec ce programme.
- SPORT** 
Ce programme est spécialement adapté aux vêtements de sport pouvant être séchés au sèche-linge.

- **JEANS** 

Vous pouvez utiliser ce programme pour sécher vos pantalons, jupes, chemises ou vestes en jean.

- **DÉLICAT** 

Vous pouvez sécher à basse température votre linge délicat (chemisiers en soie, lingerie fine, etc.) pouvant être séché en machine, ou le linge pour lequel il est recommandé un lavage à la main est nécessaire.

- **CYCLE FRAÎCHEUR** 

Seule l'aération est réalisée pendant 10 minutes, sans air chaud. Vous pouvez aérer vos vêtements qui sont restés dans des environnements fermés pendant une longue période et ainsi éliminer les odeurs déplaisantes à l'aide de ce programme.

3) Les programmes minutés :

- **MINUTERIE** 

Tournez le bouton de sélection des programmes sur  (Minuterie) et appuyez une ou plusieurs fois sur la touche  |  (Sonnerie/Minuterie) pour choisir un temps de séchage.

Vous pouvez sélectionner un temps de séchage de 10, 20, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140 et 160 minutes.

Avec ce programme, l'appareil sèche pendant la durée choisie indépendamment du niveau de séchage.

4) les fonctions optionnelles :

Annulation du signal sonore

Votre appareil émet un signal sonore lorsque le programme se termine. Si vous ne souhaitez pas que le signal sonore retentisse, appuyez sur la touche  |  (Sonnerie/Minuterie). Si le témoin lumineux  est allumé, il n'y aura pas de signal sonore en fin de programme.

Vous pouvez sélectionner cette option avant ou après le démarrage du programme.

Sélection du niveau de séchage

Appuyez sur la touche   (Niveau de séchage) avant de lancer un programme pour ajuster le séchage au niveau désiré. La durée du programme sélectionné sera ajustée en fonction de votre sélection.

NOTE : Le niveau de séchage peut être modifié uniquement avant le début du programme.

Programmer une fin différée

Vous pouvez programmer une fin différée de 24 heures maximum.

1. Ouvrez la porte et placez votre linge dans le tambour puis, fermez la porte.
2. Choisissez un programme de séchage.
3. Appuyez sur la touche  (Fin différée) pour choisir la fin différée souhaitée.

Le témoin lumineux de fin différée  s'allume.

NOTE : en restant appuyé sur la touche  (Fin différée), le temps défile rapidement.

4. Appuyez sur la touche  (Départ/Pause) pour enregistrer l'heure de fin différée. Le décompte de temps démarre, les « : » du décompte clignotent. L'écran affiche le temps du programme de séchage additionné à la fin différée programmée.

NOTE : vous pouvez ajouter ou retirer du linge pendant le décompte de temps.

5. A la fin du décompte, le témoin lumineux de fin différée s'éteint et le programme démarre.

Pour modifier ou annuler une fin différée avant le début du programme, éteignez l'appareil en tournant le bouton de sélection des programmes sur la position  (arrêt) puis, rallumez l'appareil et répétez la procédure ci-dessus si vous souhaitez programmer une nouvelle fin différée.

Les témoins lumineux

- 1) « Réservoir » (bac de récupération d'eau plein) : 

A la fin du programme, le témoin lumineux du réservoir s'allume pour vous rappeler de vider le réservoir d'eau. Si vous oubliez de vider le réservoir, il se peut que le sèche-linge s'arrête de fonctionner et se mette en veille. Dans ce cas, videz l'eau du réservoir et appuyez sur la touche  (Départ/Pause) pour relancer le programme. Le témoin d'avertissement s'éteint.

2) « Filtre » (nettoyage du filtre à peluches) :

Le témoin lumineux du filtre s'allume pour vous rappeler de nettoyer le filtre à peluches dans le tambour à la fin du programme.

3) « Condenseur » (nettoyage du filtre du condenseur) :

Ce témoin lumineux s'allume pour vous rappeler de nettoyer le filtre du condenseur.

4) Déroulement du programme :

Le déroulement d'un programme s'affiche sur l'indicateur de suivi du programme. Au début de chaque nouvelle étape de séchage, le témoin lumineux correspondant s'allume et celui de l'étape précédente s'éteint. Le déroulement se fait du bas vers le haut.



• LE TÉMOIN (DÉPART/PAUSE) :

Le témoin est allumé lorsque le sèche-linge est en marche ; il clignote lorsque l'appareil est en pause.

• LE TÉMOIN (SÉCHAGE) :

Ce témoin est allumé durant le processus de séchage, jusqu'à ce que le niveau de séchage atteigne le niveau « Repassage facile ».

• LE TÉMOIN (REPASSAGE FACILE) :

Ce témoin s'allume lorsque le niveau de séchage atteint le niveau « Repassage facile » et reste allumé jusqu'au niveau de séchage « Prêt-à-porter ».

• LE TÉMOIN (PRÊT-À-PORTER) :

Ce témoin s'allume lorsque le niveau de séchage atteint le niveau « Prêt-à-porter » et reste allumé jusqu'au niveau suivant.

• LE TÉMOIN (FIN/ANTIFROISSAGE) :

Ce témoin s'allume lorsque le programme de séchage est terminé et que la fonction d'antifroissage du linge est activée. Le sèche-linge fait tourner le linge toutes les 10 minutes pour éviter qu'il ne se froisse.

Modifier un programme en cours

1. Sélectionnez un autre programme en tournant le bouton sélecteur de programmes.
2. Appuyez sur la touche  (Départ/pause) pour lancer le nouveau programme.

NOTE : La sécurité enfants ne doit pas être activée si vous souhaitez modifier ou annuler un programme en cours. Si la sécurité enfants est activée, désactivez-la avant de réaliser ces opérations.

Ajout/retrait du linge en cours de programme

Pour ajouter ou retirer du linge après le démarrage d'un programme :

1. Appuyez sur la touche  (Départ/pause) pour mettre l'appareil en mode « pause ». Le processus de séchage sera interrompu.
2. Ouvrez la porte. Ajoutez ou retirez du linge puis, refermez la porte.
3. Appuyez sur la touche  (Départ/pause) pour relancer le programme.

- Le linge ajouté pendant le processus de séchage peut entraîner le mélange du linge déjà séché dans la machine avec du linge mouillé. Cela aura comme conséquence que le linge sera toujours mouillé à la fin du processus de séchage.
- Du linge peut être ajouté ou retiré aussi souvent que vous le souhaitez pendant un cycle de séchage. Cependant, cela entraînera l'interruption répétée du processus de séchage et allongera la durée du programme, entraînant une augmentation de la consommation énergétique. Pour cette raison, il n'est pas recommandé d'ajouter ou de retirer du linge lorsque le programme a été lancé.
- Si vous sélectionnez un nouveau programme en tournant le bouton de sélection des programmes alors que le sèche-linge est en mode « pause », le programme en cours se termine.
- **AVERTISSEMENT : Ne touchez pas la surface interne du tambour lorsque vous ajoutez ou retirez du linge en cours de programme parce qu'elle est chaude.**

Sécurité enfants

La sécurité enfants permet d'éviter toute interruption du programme en verrouillant les touches lorsqu'un programme est en cours.

La porte du sèche-linge ainsi que toutes les touches à l'exception de l'arrêt de l'appareil (en tournant le bouton de sélection des programmes) sont désactivées lorsque la sécurité enfants est activée.

– Pour activer la sécurité enfants :

Appuyez simultanément et maintenez les touches  |  (Sonnerie/minuterie) et  (Niveau de séchage) enfoncées pendant 3 secondes. Un signal sonore retentit lorsque la sécurité est activée et le témoin lumineux  est allumé.



- Lorsque vous tournez le bouton de sélection des programmes ou si vous appuyez sur une touche, des signaux sonores retentissent pour vous informer que la sécurité enfants est activée.
- Pour lancer un nouveau programme à la fin du précédent ou pour interrompre le programme, vous devez désactiver la sécurité enfants.

– **Pour désactiver la sécurité enfants :**

Appuyez simultanément et maintenez les touches  |  (Sonnerie/minuterie) et + (Niveau de séchage) enfoncées pendant 3 secondes.

La sécurité enfants est également désactivée lorsque vous éteignez et rallumez l'appareil en tournant le bouton de sélection des programmes sur la position  (arrêt).

Annuler un programme en cours

Pour annuler un programme en cours, tournez le bouton de sélection des programmes sur la position  (arrêt).

AVERTISSEMENT : L'intérieur de l'appareil est très chaud : lancez un programme  pour le refroidir.

Fin du programme

Les témoins lumineux « Fin/Antifroissage » , « réservoir plein »  et « nettoyage du filtre à peluches »  s'allument à la fin du programme.

Pour éteindre votre sèche-linge, tournez le bouton de sélection des programmes sur la position  (arrêt).

NOTE : Un programme antifroissage de 2 heures s'active automatiquement si vous ne retirez pas le linge de l'appareil à la fin d'un programme. Le linge tourne quelques secondes toutes les 10 minutes pour éviter qu'il ne se froisse.

- La dernière partie du cycle de séchage (cycle de refroidissement) est réalisée sans chaleur afin de conserver le linge à une température qui ne puisse les endommager.
- Nettoyez le filtre à peluches après chaque utilisation (reportez-vous au paragraphe « Nettoyage du filtre à peluches »).
- Videz le bac de récupération de l'eau de condensation après chaque programme de séchage (reportez-vous au paragraphe « Vider le bac de récupération d'eau »).

Tableau des programmes

Programmes	Capacité (en kg)	Vitesse d'essorage de votre lave-linge (en tr/min)	Durée de séchage (en minutes)
Coton / Couleur			
Extra sec  **	8	1000	210
Prêt-à-porter 	8	1000	205
ECO* 	8	1000	197
Repassage facile 	8	1000	145
Rapide 30' 	0,5	1200	30
Vestes et manteaux 	-	800	100
Linge de bébé 	5	800	195
Mix 	4	1000	125
Sport 	2	1000	130
Jeans 	4	1200	140
Délicat 	2	1200	50
Cycle fraîcheur 	-	-	10
Minuterie 	-	-	entre 10 et 160
Synthétique			
Prêt-à-porter 	4	800	70
Repassage facile 	4	800	60

Les valeurs de consommation indiquées ci-dessus peuvent varier en fonction du type de linge, de la vitesse d'essorage, des conditions ambiantes et des valeurs de tension.

Valeurs de consommation d'énergie				
Programmes	Charge (kg)	Machine à laver Vitesse d'essorage	Quantité approximative d'humidité résiduelle	Valeurs de consommation d'énergie (kWh)
ECO* 	8	1000	60%	1,97
Repassage facile 	8	1000	60%	1,50
Prêt-à-porter 	4	800	40%	0,75



* Le programme "Séchage Économique en Coton" est le cycle de séchage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette signalétique. Ce programme convient pour le séchage des textiles en coton normalement humides. Il s'agit du programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie pour le coton.

Caractéristiques techniques

Hauteur (Minimale / Maximale)	84,6 cm / 86,6 cm*
Largeur	59,7 cm
Profondeur	59,9 cm
Capacité (max.)	8 kg **
Poids net (± %10)	44 kg
Tension	Voir fiche signalétique
Puissance de sortie nominale	
Code du modèle	

*Hauteur minimale : Hauteur avec pieds réglables non utilisés. Hauteur maximale. : Hauteur avec pieds réglables en extension maximale.

**Poids du linge sec avant le lavage.

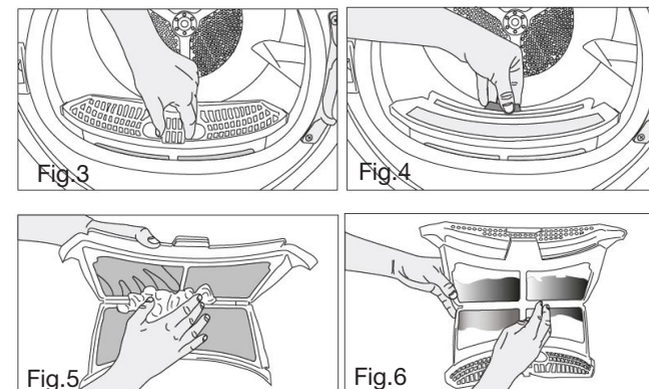
nettoyage et entretien

La durée de vie de l'appareil augmente et les problèmes fréquemment rencontrés diminuent s'il est nettoyé correctement à intervalles réguliers.

ATTENTION ! Débranchez l'appareil de la prise de courant avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil.

Nettoyage du Filtre à peluches

Les peluches et fibres textiles qui se dégagent du linge dans l'air au cours du cycle de séchage sont récupérées par le « filtre à peluches ». Ces particules se forment généralement à cause de l'usure et du lavage.



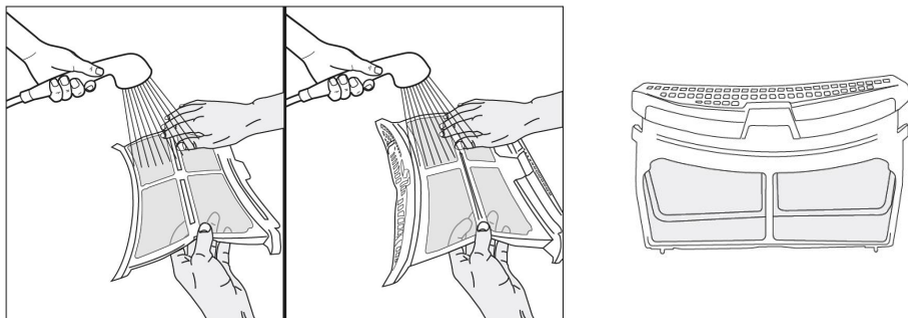
Nettoyez toujours le filtre après chaque programme de séchage et lorsque le témoin lumineux  est allumé.

Pour nettoyer le filtre :

- Ouvrez la porte du sèche-linge.
- Retirez le filtre à peluches de son logement en le soulevant (fig.3).
- Ouvrez le filtre en appuyant sur la languette (voir fig.4) pour séparer les deux extrémités (fig.5).
- Retirez les peluches, les fibres et les résidus de coton à la main ou à l'aide d'un chiffon doux (fig.6).
- Refermez le filtre à peluches et replacez-le correctement dans son logement.

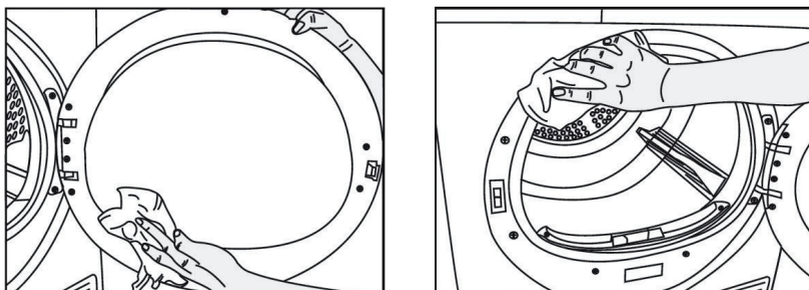
NOTE : Au fil du temps, la surface du filtre peut être obstruée après l'utilisation. Dans ce cas, lavez le filtre des 2 côtés avec de l'eau.

IMPORTANT : Assurez-vous que les mailles du filtre soient bien sèches avant de le replacer dans son logement.



Nettoyage de la surface intérieure de la porte

Essuyez la surface intérieure de la porte et la serrure de porte à l'aide d'un chiffon doux et sec.



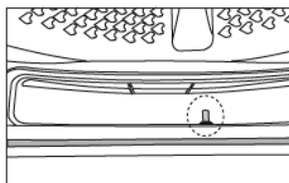
Nettoyage des capteurs d'humidité

Votre appareil est équipé de capteurs d'humidité qui détectent si le linge est sec ou non.

Pour nettoyer les capteurs d'humidité :

1. Ouvrez la porte du sèche-linge.
2. Laissez l'appareil se refroidir si un séchage vient d'être réalisé.
3. Nettoyez les capteurs métalliques à l'aide d'un chiffon doux imbibé de vinaigre puis, séchez-les. Nettoyez les capteurs métalliques **4 fois par an**.

N'utilisez pas d'outils métalliques pour nettoyer la surface métallique des capteurs.



N'utilisez jamais de solvants ou d'autres produits nettoyants similaires pour le nettoyage.

Vider le bac de récupération de l'eau condensée

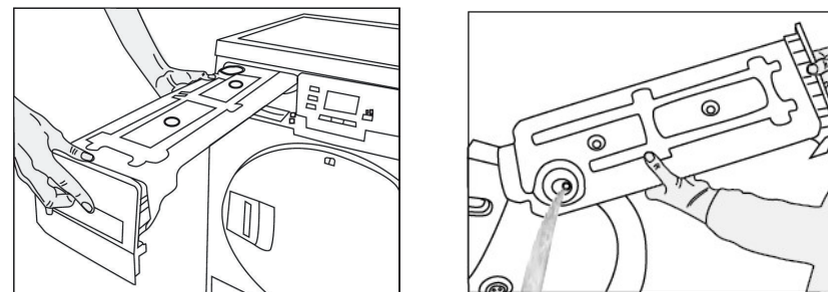
L'humidité du linge mouillé est éliminée par condensation. **Vous devez vider le bac de récupération de l'eau de condensation à la fin de chaque programme** ou lorsque le témoin d'avertissement du « réservoir plein »  apparaît à l'écran.

ATTENTION : L'eau condensée n'est pas potable !

Ne retirez jamais le réservoir d'eau lorsqu'un programme est en cours. Si vous avez oublié de vider le réservoir d'eau, le sèche-linge s'arrêtera de fonctionner et le témoin « Réservoir plein » sera allumé. Videz le réservoir et appuyez sur la touche « Départ/Pause » pour relancer le cycle de séchage.

Pour vider le bac de récupération d'eau :

1. Retirez le bac de son logement en le saisissant par sa poignée et en le tirant vers vous.



2. Retournez-le pour vider l'eau puis, remettez le bac dans son logement.
3. S'il y a une accumulation de bouloches dans le bac de récupération, rincez-le sous l'eau courante.

NOTE : Si vous avez raccordé le tuyau d'évacuation de l'eau à l'arrière de l'appareil, il n'est pas nécessaire de vider le réservoir.

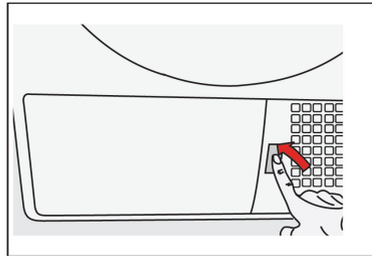
Nettoyage du filtre du condenseur

Les peluches et fibres n'ayant pas été récupérées par le filtre à peluches sont bloquées dans le tiroir du filtre situé derrière la trappe de protection. Le témoin lumineux de nettoyage du filtre du condenseur  s'allume pour vous rappeler que vous devez le nettoyer.

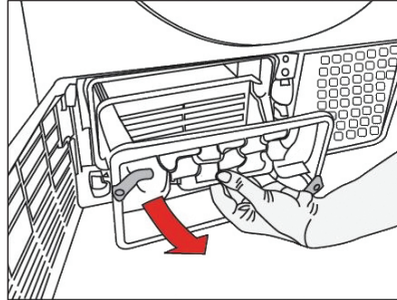
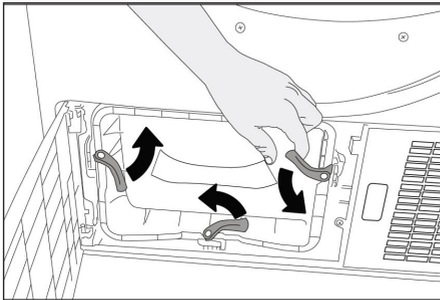
Nettoyez le condenseur au moins une fois par mois ou tous les 5 cycles d'utilisation du sèche-linge.

– Pour nettoyer le tiroir du filtre :

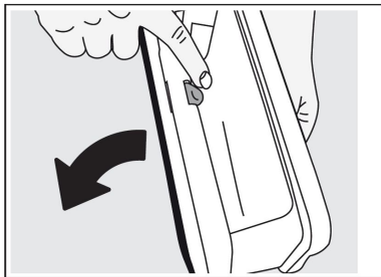
1. Appuyez sur le bouton pour ouvrir la trappe de protection.



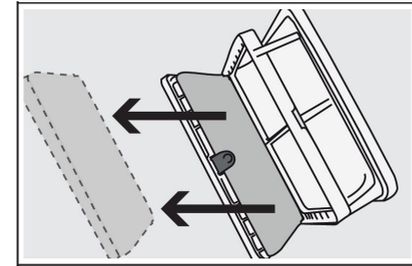
2. Déverrouillez les 3 sécurités puis, retirez le condenseur de son logement en le saisissant par sa poignée.



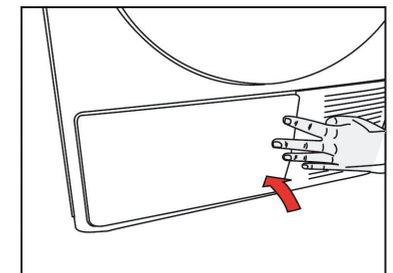
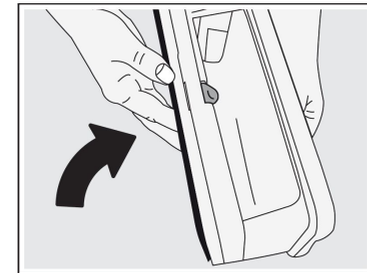
3. Ouvrez le tiroir du filtre en appuyant sur le bouton (voir schéma ci-dessous).



4. Retirez le filtre en mousse. Retirez les peluches, les fibres et les résidus de coton à la main ou à l'aide d'un chiffon doux. Ne nettoyez pas ce filtre à l'eau car le filtre pourrait s'obstruer.



5. Lavez le filtre en mousse à l'eau. Essorez-le pour retirer le surplus d'eau et laissez-le sécher complètement avant de le replacer dans le tiroir du filtre.
6. Refermez le tiroir du filtre en le verrouillant avec le bouton.



7. Remplacez le tiroir du filtre dans son logement. Verrouillez les 3 sécurités.
8. Refermez la trappe d'accès au tiroir du filtre.

IMPORTANT : L'utilisation du sèche-linge sans le filtre en mousse du condenseur pourrait endommager l'appareil.

NOTE : Si le filtre du tiroir du filtre est obstrué, cela augmente la durée de séchage et la consommation d'énergie.

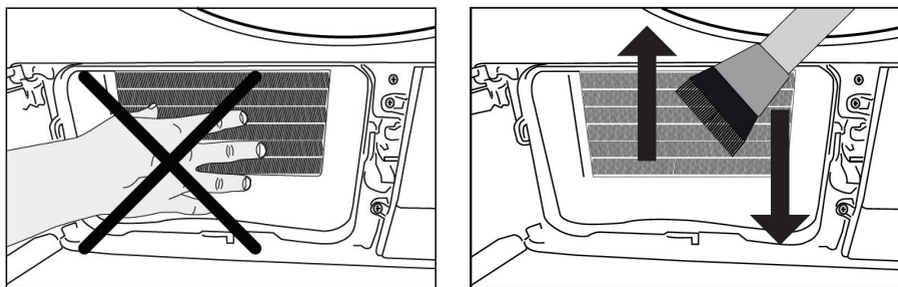
Nettoyage du condenseur

Nettoyez les peluches accumulées sur les ailes du condenseur situé derrière le tiroir du filtre avec un aspirateur.

Vous pouvez aussi nettoyer le condenseur à la main si vous portez des gants de protection.

Ne nettoyez pas le condenseur à mains nues car vous pourriez vous blesser.

NOTE : le nettoyage vers la droite et la gauche peut endommager les ailettes du condenseur. Dans ce cas, il peut y avoir un problème de non séchage.



Remplacement de la lampe

L'éclairage du tambour est allumé quand le hublot est ouvert. Si la porte reste ouverte pendant plus de 5 minutes et qu'aucun réglage n'est effectué, l'éclairage s'éteint.

Avant de remplacer l'ampoule, débranchez le cordon d'alimentation ou retirez le fusible du circuit électrique.

Caractéristiques de l'ampoule : culot E14, 15 W, résistante à 300°C

1. Ouvrez la porte du sèche-linge.
2. Retirez le couvercle de protection de l'ampoule (celui-ci se situe dans l'encadrement intérieur de la porte, en haut). Pour cela, dévissez la vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.
3. Remplacez l'ampoule par une ampoule aux caractéristiques identiques à celle d'origine.
4. Remplacez le couvercle. Veillez à le positionner parfaitement sur son support afin d'assurer l'étanchéité, sinon l'humidité pourrait pénétrer à l'intérieur et provoquer un court-circuit.

guide de dépannage

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le processus de séchage est excessivement long.	Contrôlez l'état des filtres (filtre à peluches, filtre en mousse du condenseur).	Vérifiez qu'ils ne sont pas obstrués.
	La grille de ventilation située à l'avant de l'appareil est obstruée.	Retirez les objets (s'il y en a) qui bloquent la ventilation devant la grille.
	La ventilation n'est pas suffisante car la pièce où est situé l'appareil est très petite.	Ouvrez la porte ou la fenêtre de la pièce pour éviter une élévation excessive de la température de la pièce.
	Un dépôt de calcaire s'est formé sur les capteurs d'humidité.	Nettoyez les capteurs d'humidité.
	Vous avez trop chargé le sèche-linge.	Ne surchargez pas votre sèche-linge. Respectez les capacités maximales indiquées dans le tableau des programmes.
Le linge n'a pas été bien essoré.	Le linge n'a pas été bien essoré.	Essorez votre linge à une vitesse supérieure par rapport à celle réalisée par votre lave-linge.
	Après le séchage, les vêtements chauds semblent plus humides que leur niveau réel d'humidité.	
		Il se peut que le programme sélectionné ne convenait pas au type de linge.
	Le linge est mouillé à la fin du séchage.	Contrôlez l'état des filtres (filtre à peluches, filtre en mousse du condenseur).
Vous avez trop chargé le sèche-linge.		Ne surchargez pas votre sèche-linge. Respectez les capacités maximales indiquées dans le tableau des programmes.

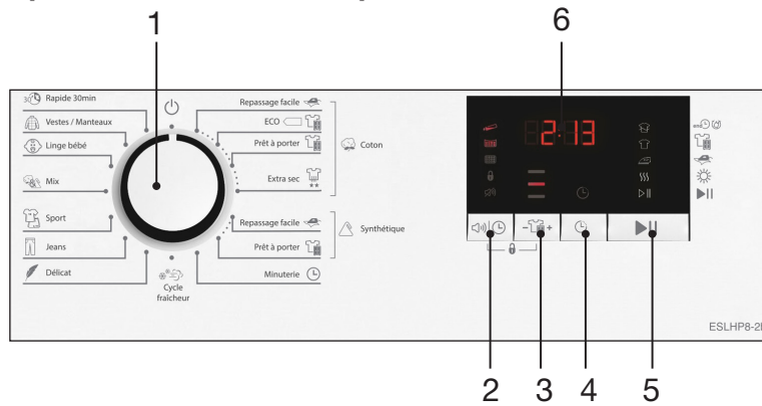
Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le linge est mouillé à la fin du séchage (suite).	Le linge n'a pas été bien essoré.	Essorez votre linge à une vitesse supérieure par rapport à celle réalisée par votre lave-linge.
L'appareil ou le programme ne se met pas en marche.	Il se peut que l'appareil ne soit pas branché.	
	La porte du sèche-linge est peut-être entrouverte.	Veillez à ce que la porte de chargement soit bien fermée.
	Vous n'avez pas sélectionné de programme ou vous n'avez pas appuyé sur le bouton « Départ/pause » pour lancer le programme.	
	La sécurité enfants est peut être activée.	Désactivez la sécurité enfants.
	Vous avez peut-être sélectionné un départ différé.	
Le programme s'est interrompu sans raison.	La porte est peut-être entrouverte.	Veillez à ce que la porte soit bien fermée.
	Il y a peut-être eu une coupure de courant.	Appuyez sur le bouton « Départ/pause » pour relancer le programme.
	Le bac de récupération d'eau est plein.	Videz le bac de récupération d'eau lorsque le symbole  s'affiche à l'écran.
Le linge a rétréci ou s'est abîmé.	Sélectionnez toujours un programme adapté au type de linge à sécher.	Ne séchez que du linge adapté au séchage en machine après avoir vérifié les étiquettes sur vos vêtements.
L'éclairage du tambour ne s'allume pas.	Vous n'avez pas allumé le sèche-linge en tournant le bouton de sélection des programmes.	
	La lampe est défectueuse.	Remplacez-la par une lampe aux caractéristiques identiques à celle d'origine (cf. paragraphe « Remplacement de la lampe »).

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le symbole de nettoyage du filtre à peluches  est allumé.	Le filtre est obstrué avec des peluches.	Nettoyez le filtre.
Le symbole du « bac de récupération d'eau plein »  est allumé/clignote.	Le bac de récupération d'eau est plein.	Videz le bac de récupération d'eau.
	Le tuyau de vidange est plié.	Si l'appareil est raccordé directement à un tuyau de vidange, vérifiez le tuyau de vidange.
Le symbole de nettoyage du filtre de condenseur  clignote.	Le filtre du condenseur est obstrué.	Nettoyez le filtre en mousse du condenseur.
	Le symbole  s'affiche au maximum tous les 5 cycles.	
Des signaux sonores retentissent lorsque vous appuyez sur les touches ou que vous tournez le bouton sélecteur de programmes.	La sécurité enfants (verrouillage des touches de commande) est activée.	Désactivez la sécurité enfants.
	Il se peut que les filtres ne soient pas insérés correctement dans leur logement.	Contrôlez que tous les filtres sont en place correctement.

Si les informations ci-dessus ne vous aident pas à résoudre votre problème spécifique, veuillez ne pas procéder vous-même aux réparations. Contactez le service après-vente de votre magasin.

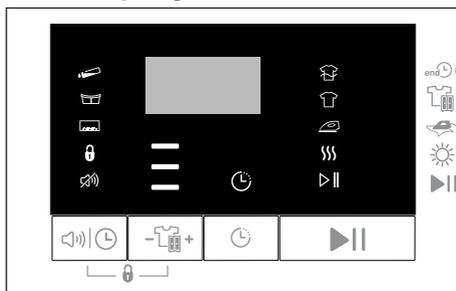
your product

Description of the control panel



1. Dryer on/off and programme selection knob
2. Button to disable the end of cycle acoustic signal and to select the timer
3. Button for selecting the drying level
4. Button for selecting a delayed programme end
5. Start/Pause button
6. Display screen

Description of the display screen



- Tank full warning lamp (tank must be emptied)
- Lint filter cleaning warning lamp
- Condenser filter cleaning warning lamp
- Child lock activated (buttons locked)
- Indicator lamp lights up = the end of cycle acoustic signal is switched off

- Drying level selected (1, 2 or 3 lamps on)
Indicate the desired level of drying depending on the speed at which the laundry was spun beforehand. The drying time will then be increased or shortened.

- Delayed end indicator

- The programme has finished. The 2-hour anti-crease programme is activated.

- The laundry has reached the "Ready-to-wear"

- The laundry has reached the "Easy iron"

- The laundry is being dried

- Operation symbol (on)

- Pause symbol

- Display of the time remaining*

*The time remaining until the end of the cycle appears on the screen; it varies according to the level of humidity of the laundry.

- End/anti-crease

- Ready-to-wear

- Easy iron

- Drying

- Start/pause

installation

The customer is responsible for preparing the site and the electrical installation of the appliance.

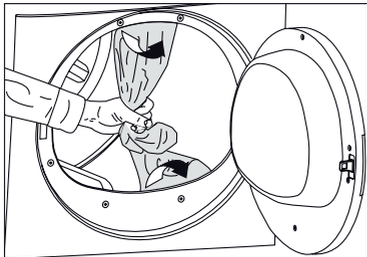
WARNING!

- Installation and electrical connections must be carried out by qualified persons.
- Before installation, visually check the product for defects. If there are any defects, do not install the product. A damaged appliance may pose a safety hazard.
- Wait 12 hours before operating your dryer.

Suitable installation location

- Install the appliance in an environment where there is no risk of frost (the temperature of the room in which the dryer is installed should be between +5°C and +35°C), in a stable and level position.
- Use your appliance in a well-ventilated and dust-free environment.
- Do not obstruct the appliance's air ducts.
- Do not place the machine on carpeting or similar surfaces.
- Do not install the appliance behind a hinged or sliding door or one whose hinges are on the opposite side to those of the dryer. You should always be able to fully open the dryer door.
- When the appliance is installed, it must remain in the same place where the connections have been made. When installing the appliance, make sure that the rear wall is not in contact with any objects (tap, wall socket) and also make sure that the appliance is installed in its final location. The rear surface of the dryer should be placed against a wall.
- **Do not place the appliance on its power cord.**
- Leave at least 1.5 cm clearance between the appliance and adjacent furniture.

Removing the transport safety device



Remove the transport safety device before using the dryer for the first time.

Installation on top of a washing machine

- A mounting device must be used between the two appliances to be able to use the dryer on top of a washing machine.
- The total weight of the washing machine and dryer when fully loaded and placed on top of each other is approximately 180 kg. Place the appliance on a strong floor with sufficient load-bearing capacity!

Avoid placing the washing machine on top of the dryer. Pay attention to the above warnings when installing on top of your washing machine.

Washing machine and dryer installation				
Washing machine depth				
Dryer depth	62 cm	60 cm	54 cm	< 50 cm
54 cm	Can be installed			Cannot be installed
60 cm	Can be installed		Cannot be installed	

Connecting the exhaust duct

Figure 1

The water accumulated during the drying cycle is collected in the water collection tank. You must empty the water contained in the water collection tank after each drying cycle.

Figure 2

You also have the option of draining the water through the drain hose provided with the appliance.

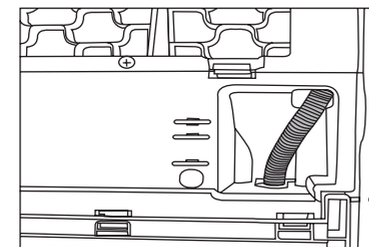


Figure 1

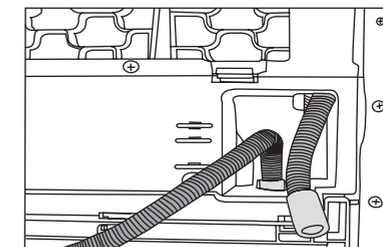


Figure 2

To do this:

1. Remove the access hose by hand from the drawer at the back of the appliance (fig.1).
2. Connect one end of the drain hose provided separately with the dryer to the connection point as shown in fig.2.
3. Connect the other end of the hose to the sewage pipe or washbasin.

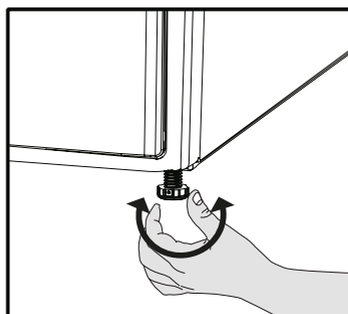
In any case, the hose must be secured to prevent it from slipping and water spilling onto the floor.

- The water drain hose must be attached at a maximum height of 80 cm.
- Make sure that the drain hose is not blocked or kinked between the drain and the appliance.

Adjusting the Feet

To ensure that your appliance operates quietly and vibration-free, it must be stable, horizontal and level. Level the dryer by adjusting the adjustable feet.

Turn the feet to the right or left until the appliance is stable.



Never unscrew the adjustable feet from their housings.

Switching on the unit For the First time

- To prepare the appliance before the authorised service agent arrives, ensure that the site and electrical installation are suitable. If this is not the case, contact a qualified electrician to make the necessary preparations.
- Make sure that the appliance's connections comply with the instructions provided in the relevant sections of this manual.

DANGER! The dryer contains R290 refrigerant. R290 is an environmentally friendly but flammable refrigerant.

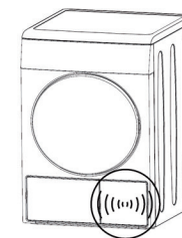
Make sure that the dryer's air inlet is open and well ventilated.

Keep potential flame sources away from the dryer.

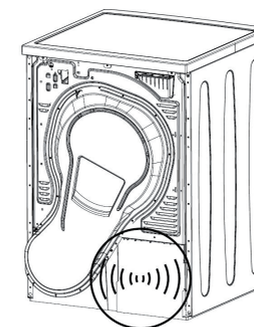
Transport

- Unplug the appliance before transporting it.
- Remove the drain hose (if fitted at the back of the appliance).
- Drain all the water out of the tank.
- We recommend transporting the appliance in an upright position. If it is not possible to transport the appliance in an upright position, it must be transported by tilting it to the right when viewed from the front. After installing the appliance in its new location, wait 12 hours before using it again.

Normal operating noises



It is normal to hear noise from the compressor during operation.



Water accumulated during operation is pumped to the water tank. It is normal to hear a pumping noise during this phase.

Electrical connections

Your appliance can only be plugged into a 230-240 V~ 50 Hz single-phase wall socket.

Before plugging in your dryer, make sure the mains voltage in your home matches that on the appliance's rating plate and that the power cord plug is the right one for the power point.

– Earthing

- This appliance is equipped with an earthed electrical plug.
- It must be plugged into an earthed wall socket that is properly installed and connected to the electrical grid in accordance with current standards.
- This socket must remain unobstructed after installation.
- **WARNING:** Improper use of the earth connection may pose a risk of electric shock.



Earthing reduces the risk of electric shock by allowing a possible short-circuit current to escape through the earth wire.

- For questions concerning the earthing or electrical connection, please consult a qualified individual.
- We shall not be held liable in the event of an accident or incident caused by a non-existent or faulty earth connection.
- **If the power cord is damaged, it must be replaced by your retailer, their after-sales service department or a similarly qualified person to avoid potential hazards.**
- Do not plug the appliance into an extension cord or multi-way socket.
- If the fuse or circuit breaker in your home is less than 10 amps, have a qualified electrician install a 10-amp fuse.
- A minimum contact distance of 3 mm must be maintained between the fuse and the main circuit breaker.

If the appliance is defective, it must not be used until it has been repaired! You would expose yourself to the risk of electrocution!

preparing the laundry

Ways to save energy

- Spin the laundry at the maximum speed appropriate for the type of laundry when washing. This reduces drying time and energy consumption.
- Please follow the instructions in the manual for programme selection.
- Sort your laundry according to its type and thickness. Make sure you dry the same types of laundry together (for example: dishcloths and thinner tablecloths dry faster than thicker bath towels).
- Make sure that there is enough space at the back and front of the appliance for air to circulate.
- Do not open the appliance door during drying unless necessary. If you have to open the door, be careful not to leave it open for too long.
- Do not add wet laundry while drying.
- The lint and fibres that are released from the laundry into the air during the drying cycle are collected by the lint filter. Always clean the lint filter before or after each drying cycle.
- Clean the condenser filter regularly when the condenser filter cleaning warning symbol appears or after 5 drying cycles.
- Ventilate the room where the dryer is located during drying.

Laundry suitable for machine drying

- Always follow the recommendations on the laundry's labels. Only dry laundry whose label states that it can be dried in a tumble dryer.

	Dry at normal temperature		Iron at 110°C max
	Dry at low temperature		Iron at 150°C max
	Safe for tumble dryers		Iron at 200°C max
	Do not tumble dry		Do not iron
	Dry flat		Hang to dry
	Drip dry		

Laundry not suitable For machine drying

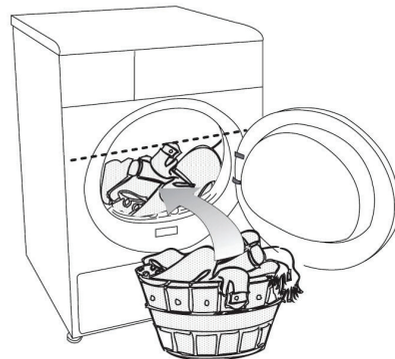
- Clothing with metal parts such as belt buckles and metal buttons can damage the dryer.
- Do not put items such as wool, silk, nylon, delicate embroidered fabrics, garments with metallic accessories or bulky items, such as sleeping bags, in the dryer.
- Delicate fabrics and lace curtains may crease. Do not tumble dry them!
- Do not dry items made of waterproof fibres, such as pillows or quilts, in the dryer.
- Clothing with foam or rubber will become deformed. Do not dry articles containing rubber in the dryer.
- Do not dry clothes that have been exposed to petrol, oil, combustible or explosive agents in the dryer, even if they have been washed beforehand.
- Excessively waterlogged or dripping laundry should not be placed in the appliance.
- Laundry washed or cleaned with diesel, petrol, dry-cleaning solvents and other combustible or explosive materials, as well as laundry contaminated or stained by such materials, must not be dried in the dryer as they give off flammable or explosive vapours.
- Do not dry clothing cleaned with chemicals in the dryer.
- Do not dry unwashed clothes in the dryer.
- Laundry stained with cooking oils, acetone, alcohol, petrol, kerosene, stain removers, turpentine, paraffin wax, paraffin wax stain removers, should be washed in hot water with a large amount of detergent before being placed in the dryer.

Preparing laundry For drying

- The laundry should be spun beforehand in your washing machine at the highest possible speed allowed for the type of fabric.
- The laundry may become tangled after washing. Separate your laundry before putting it in the dryer.
- Turn clothes with metal accessories, such as zips, inside out to dry them.
- Attach zips, hooks, buckles and buttons.

Loading the appliance

- Please refer to the information contained in the programme table. Do not load beyond the capacities indicated in the table.
- Do not load the dryer with laundry exceeding the level indicated by the dotted line in the diagram opposite. Drying performance will be reduced if the appliance is overloaded. It could also damage the dryer as well as your clothes.



- Place your laundry in the drum unfolded so that it does not get tangled.
- Larger items (e.g. sheets, quilts, tablecloths) may become very tangled. Limit the amount of large pieces of laundry. If the laundry gets tangled, the centre of the laundry may not be fully dried. Unfold the laundry in question and put it back in the dryer for a short time to finish drying it.

The following weights are given as a guide:

Household linen	Approximate weight (in grams)	Clothing	Approximate weight (in grams)
Cotton quilt (double)	1500	Blouse	150
Cotton quilt (single)	1000	Cotton shirt	300
Bedsheet (double)	500	Shirt	200
Bedsheet (single)	350	Cotton dress	500
Large tablecloth	700	Dress	350
Small tablecloth	250	Jeans	700
Napkin	100	Tissues (x 10)	100
Bath towel	700	T-shirt	125
Hand towel	350		

use

Switching the appliance on/off

To switch on the appliance, turn the programme selection knob to a programme.

To switch the appliance off, turn the programme selection knob to the  (off) position.

Selecting programmes

1. Select a programme using the programme selector knob.
Select either:
 - A main programme depending on the type of fabric (cotton  or synthetic ) and the desired level of drying,
 - A special programme adapted to a type of laundry or,
 - A pre-set drying time with a timed programme  (Timer Programme).
2. In addition, you can select an optional function: cancel the end of cycle acoustic signal , select a drying level  and/or select a delayed stop .
3. Press the **▶ II** (Start/Pause) button to start the drying programme.

NOTE: For best drying results, the laundry should be washed beforehand and then spun with a suitable programme.

1) Main programmes:

- **COTTON** 
You can dry your clothes made of heavy fabrics with these programmes. It dries at a high temperature. It is recommended for cotton laundry (such as bed linen, towels, etc.).
- **SYNTHETIC** 
You can dry your clothes made of less heavy fabrics with these programmes. Drying is done at a lower temperature than the Cotton programme. It is recommended for your clothes made of synthetic fabrics.
- **ANTI-CREASE** 
A 2-hour “anti-crease” programme is automatically activated if you do not remove the laundry from the appliance at the end of a cycle. The anti-crease cycle spins the laundry for a few seconds every 10 minutes to prevent creasing.
- **SELECTING THE DRYING LEVEL**
Select a Cotton or Synthetic programme according to the desired drying level based on the table below.

Extra dry 	Drying at high temperature. Only for thick, multi-layer cotton laundry (e.g.: household linen, towels, jeans, etc.).
Ready-to-wear 	The laundry will be less dry than with the “Easy iron” programme. Drying at normal temperature.
Eco 	Energy-saving drying at a normal temperature.
Easy iron 	The laundry remains slightly damp for ironing.

2) Special programmes:

Additional programmes are available for special cases:

- **QUICK 30'** 
Use this programme to prepare small quantities of delicate laundry for ironing in 30 minutes (e.g. 2 shirts or 4 T-shirts).
- **JACKETS AND COATS** 
This programme allows you to dry items filled with synthetic fibre, down or feathers (e.g. duvets) that are compatible with drying in a tumble dryer. Jackets and coats should be dried inside out.
- **BABY LINEN** 
Use this program for machine dryable baby clothes.
- **MIXED** 
You can dry synthetic and cotton clothes at the same time with this programme.
- **SPORT** 
This programme is especially suitable for sportswear that can be tumble-dried.
- **JEANS** 
You can use this programme to dry your denim jeans, skirts, shirts or jackets.
- **DELICATE** 
You can dry your delicate laundry (silk blouses, fine lingerie, etc.) that can be tumble-dried, or laundry for which hand washing is recommended, at a low temperature.

- **COOL CYCLE** 

The laundry is simply aired out for 10 minutes, without hot air. You can use this programme to air out your clothes that have been left in closed environments for a long period of time and, in this way, eliminate unpleasant odours.

3) Timed programs:

- **TIMER** 

Turn the programme selection knob to  (Timer) and press the  |  (Buzzer/Timer) button one or more times to select a drying time.

You can select a drying time of 10, 20, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140 or 160 minutes. With this programme, the appliance dries for the selected time regardless of the drying level.

4) Optional functions:

Turning off the audible tone

Your device will emit an audible tone when a cycle ends. If you do not want the tone to sound, press the  |  (Buzzer/Timer) button. If the  indicator lamp is lit, there will be no audible tone at the end of the cycle.

You can select this option before or after starting the cycle.

Selecting the drying level

Press the  (Drying level) button before starting a programme to adjust the drying to the desired level. The duration of the selected programme will be adjusted according to your selection.

NOTE: The drying level can only be changed before the start of the programme.

Programming a delayed end

You can program a delayed end of up to 24 hours.

1. Open the door and place your laundry in the drum, and then close the door.
2. Choose a drying programme.
3. Press the  (Delayed end) button to select the desired delayed end.

The delayed end indicator lamp  lights up.

NOTE: when you press and hold down the  (Delayed end) button, the time will scroll quickly.

4. Press the  (Start/Pause) button to save the delayed end time. The time countdown starts, the “:” for the countdown flashes. The display shows the time for the drying programme plus the programmed delayed end time.

NOTE: You can add or remove laundry during the countdown.

5. At the end of the countdown, the delayed end indicator lamp switches off and the programme starts.

To change or cancel a delayed end before the start of the programme, switch the appliance off by turning the programme selector knob to the  (off) position, then switch the appliance back on and repeat the above procedure if you wish to programme a new delayed end.

Indicator lamps

- 1) “Tank” (water collection tank full): 

At the end of the programme, the tank indicator lamp lights up to remind you to empty the water tank. If you forget to empty the tank, the dryer may stop working and go into standby mode. In this case, empty the water tank and press the  (Start/Pause) button to restart the cycle. The warning lamp goes out.

- 2) “Filter” (cleaning the lint filter): 

The filter indicator lamp lights up to remind you to clean the lint filter in the drum at the end of the cycle.

- 3) “Condenser” (cleaning the condenser filter): 

This indicator lamp lights up to remind you to clean the condenser filter.

4) Progress of the cycle:

The progress of a cycle is displayed on the cycle monitoring indicator. At the start of each new stage in the drying process, the corresponding indicator lamp lights up and the one for the previous stage goes out. The progression goes from the bottom to the top.



- THE  (START/PAUSE) LAMP:

The indicator is lit when the dryer is running; it flashes when the appliance is paused.

- THE  (DRYING) LAMP:

This indicator is lit during the drying process until the drying level reaches the “Easy iron” level.

- THE  (EASY IRON) LAMP:

This indicator lights up when the drying level reaches the “Easy iron” level and stays on until the “Ready-to-wear” drying level is reached.

-  (READY-TO-WEAR) LAMP:

This indicator lights up when the drying level reaches the “Ready-to-wear” level and stays on until the next level.

- THE  (END/ANTI-CREASE) LAMP:

This indicator lights up when the drying programme is finished and the anti-crease function is activated. The dryer spins the laundry every 10 minutes to prevent creasing.

Changing a programme that is running

1. Select another programme by turning the programme selector knob.
2. Press the  (Start/Pause) button to start the new programme.

NOTE: The child lock must not be enabled if you wish to change or cancel a programme that is running. If the child lock is enabled, disable it before performing these operations.

Adding/removing laundry during a programme

To add or remove laundry after starting a programme:

1. Press the  (Start/pause) button to “pause” the appliance. The drying process will be interrupted.
2. Open the door. Add or remove laundry, and then close the door.
3. Press the  (Start/Pause) button to restart the programme.

- Laundry added during the drying process may cause the laundry already dried in the machine to mix with wet laundry. This will result in the laundry remaining wet at the end of the drying process.
- Laundry can be added or removed as often as you wish during a drying cycle. However, this will cause the drying process to be interrupted repeatedly and will lengthen the duration of the programme, resulting in higher energy consumption. For this reason, we do not recommend adding or removing laundry once the programme has been started.
- If you select a new programme by turning the programme selection knob while the dryer is paused, the current programme will end.
- **WARNING: Do not touch the inner surface of the drum when adding or removing laundry during a programme because it is hot.**

Child safety

The child lock prevents the programme from being interrupted by locking the buttons while a programme is running.

The dryer door as well as all the buttons, except the appliance stop (by turning the programme selection knob), are disabled when the child lock is activated.

– **To activate the child lock:**

Simultaneously press and hold down the  |  (Buzzer/Timer) and  (Drying Level) buttons for 3 seconds. An audible tone sounds when the safety is activated and the indicator lamp  is lit.



- When you turn the programme selection knob or press a button, you will hear audible signals to inform you that the child lock is activated.
- To start a new programme at the end of the previous one or to interrupt the programme, you must disable the child lock.

– **To disable the child lock:**

Simultaneously press and hold down the  |  (Buzzer/Timer) and  (Drying Level) buttons for 3 seconds.

The child lock is also disabled when you switch the appliance off and on again by turning the programme selection knob to the  (off) position.

Cancelling a programme that is running

To cancel a programme that is running, turn the programme selection knob to the  (stop) position.

WARNING: The inside of the appliance is very hot: Start a  programme to cool it down.

End of programme

At the end of the programme, the “End/Anti-crease” , “Tank Full”  and “Clean Lint Filter”  indicator lamps light up.

To switch off your dryer, turn the programme selection knob to the  (off) position.

NOTE: A 2-hour “anti-crease” programme is automatically activated if you do not remove the laundry from the appliance at the end of a cycle. The laundry spins for a few seconds every 10 minutes to prevent creasing.

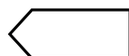
- The last part of the drying cycle (cooling cycle) is carried out without heat to ensure that the items are left at a temperature that will not damage them.
- Clean the lint filter after each use (see the “Cleaning the lint filter” section).
- Empty the condensation water collection tank after each drying cycle (see the “Emptying the condensation water collection tank” section).

Table of programmes

Programmes	Capacity (in kg)	Spin speed of your washing machine (in rpm)	Drying time (in minutes)
Cotton/Colour			
Extra dry 	8	1000	210
Ready-to-wear 	8	1000	205
ECO 	8	1000	197
Easy iron 	8	1000	145
Quick 30' 	0.5	1200	30
Jackets and coats 	-	800	100
Baby linen 	5	800	195
Mixed 	4	1000	125
Sport 	2	1000	130
Jeans 	4	1200	140
Delicate 	2	1200	50
Cool cycle 	-	-	10
Timer 	-	-	from 10 to 160
Synthetic			
Ready-to-wear 	4	800	70
Easy iron 	4	800	60

The above consumption values may vary depending on the type of laundry, spin speed, room conditions and voltage values.

Energy consumption values				
Programmes	Load (kg)	Washing machine Spin speed	Approximate amount of residual moisture	Energy consumption values (kWh)
ECO* 	8	1000	60%	1,97
Easy iron 	8	1000	60%	1,50
Ready-to-wear 	4	800	40%	0,75



*The “Cottons Eco programme” is the standard drying cycle to which the information on the label refers. This programme is suitable for drying normally damp cotton textiles. It is the most efficient programme in terms of combined energy consumption for cotton.

Technical Features

Height (Min. / Max.)	84,6 cm / 86,6 cm*
Width	59,7 cm
Depth	59,9 cm
Capacity (max.)	8 kg **
Net weight (± %10)	44 kg
Voltage	See type label
Rated power input	
Model code	

*Min. height. : Height with adjustable feet not used. Max. height. : Height with adjustable feet in maximum extension.

**Weight of dry laundry before washing.

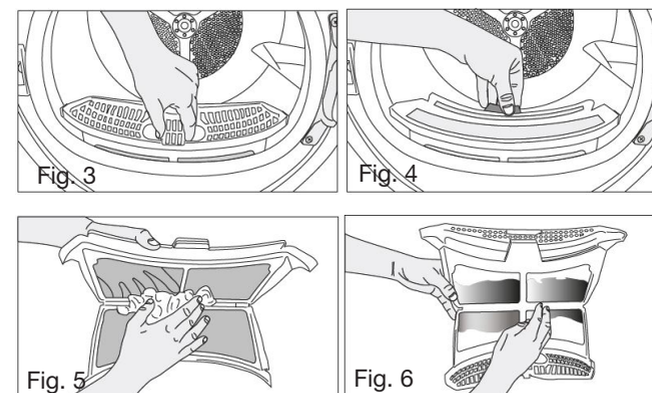
cleaning and maintenance

The service life of the appliance increases and frequently encountered problems are reduced if it is properly cleaned at regular intervals.

WARNING! Unplug the appliance from the socket before cleaning or servicing it.

Cleaning the lint filter

The lint and fibres that are released from the laundry into the air during the drying cycle are collected by the “lint filter”. These particles usually form as a result of wear and washing.



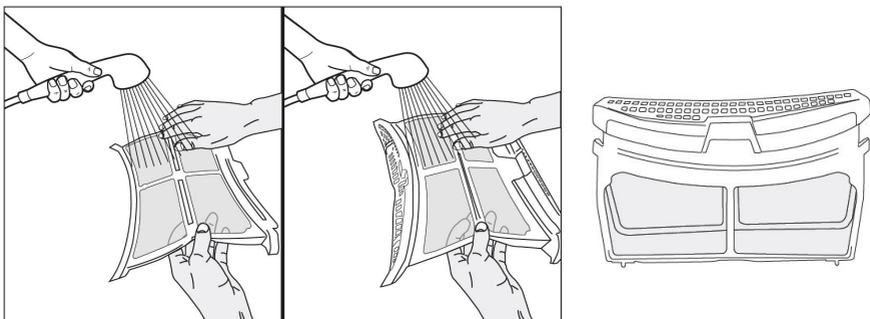
Always clean the filter after each drying cycle and when the indicator lamp  is lit.

To clean the filter:

1. Open the dryer door.
2. Lift the lint filter out of its housing (fig.3).
3. Open the filter by pressing the tab (see fig.4) to separate the two ends (fig.5).
4. Remove lint, fibres and cotton residue by hand or with a soft cloth (fig.6).
5. Close the lint filter and put it back into its housing.

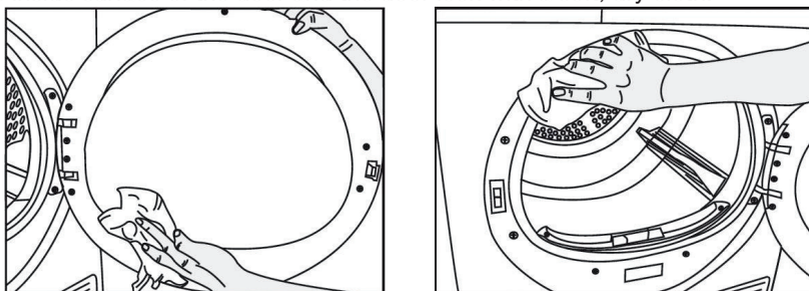
NOTE: Over time, the surface of the filter may become clogged after use. In this case, wash the filter on both sides with water.

IMPORTANT: Make sure that the filter mesh is dry before putting it back in its housing.



Cleaning the inside surface of the door

Wipe the inside surface of the door and the door lock with a soft, dry cloth.



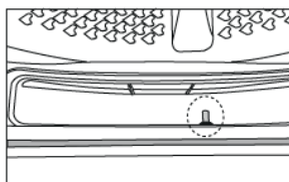
Cleaning the moisture sensors

Your appliance is equipped with moisture sensors that detect whether or not the laundry is dry.

To clean the moisture sensors:

1. Open the dryer door.
2. Allow the appliance to cool down if it has just finished a drying cycle.
3. Clean the metal sensors with a soft cloth soaked in vinegar and then dry them. Clean the metal sensors 4 times a year.

Do not use metal tools to clean the metal surface of the sensors.



Never use solvents or other similar cleaning products for cleaning.

Emptying the condensed water collection tank

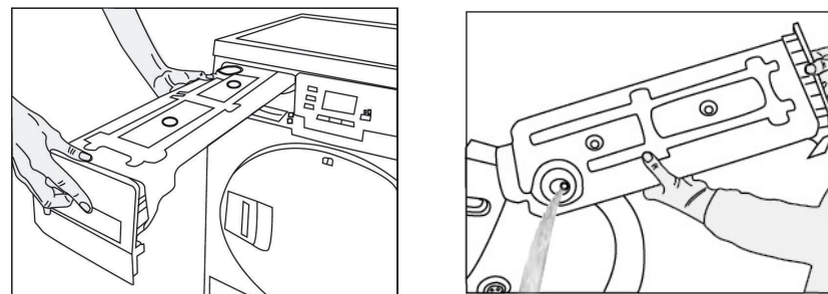
Moisture in wet laundry is removed by condensation. **You must empty the condensed water collection tank at the end of each cycle** or when the “tank full”  warning lamp appears in the display.

WARNING: The condensed water is not safe to drink!

Never remove the water tank while a cycle is running. If you forget to empty the water tank, the dryer will stop working and the “Tank full” indicator will light up. Empty the tank and press the Start/Pause button to restart the drying cycle.

To empty the water collection tank:

1. Remove the tank from its housing by grasping its handle and pulling it towards you.



2. Turn it upside down to empty the water and then put the tank back in its housing.
3. If there is an accumulation of lint in the collection tank, rinse it under running water.

NOTE: If you have connected the water drain hose to the rear of the appliance, you do not need to empty the tank.

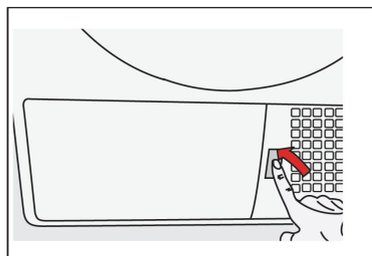
Cleaning the condenser Filter

Lint and fibres that have not been collected by the lint filter are blocked in the filter drawer located behind the protective hatch. The condenser filter cleaning indicator lamp  lights up to remind you to clean it.

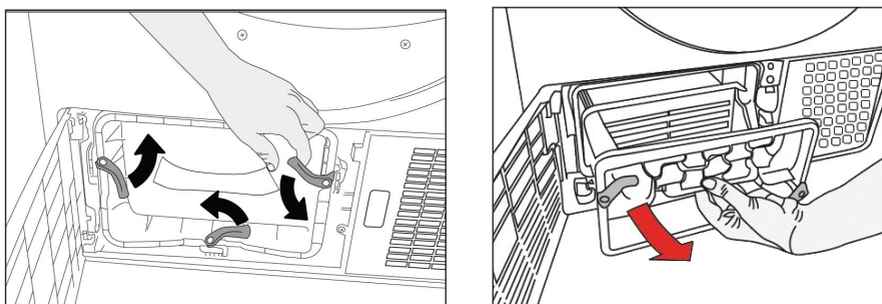
Clean the condenser at least once a month or every 5 cycles of dryer use.

– **To clean the filter drawer:**

1. Press the button to open the protective hatch.



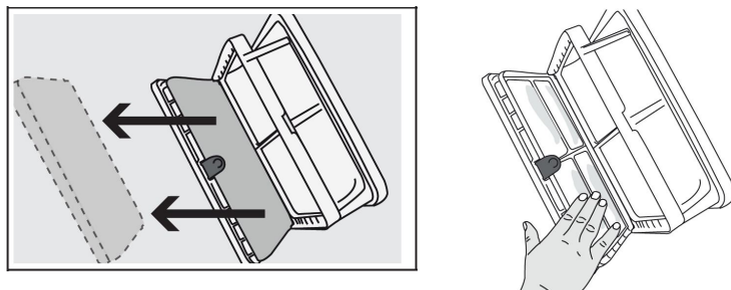
2. Unlock the 3 safety devices and then remove the condenser from its housing by grasping it by its handle.



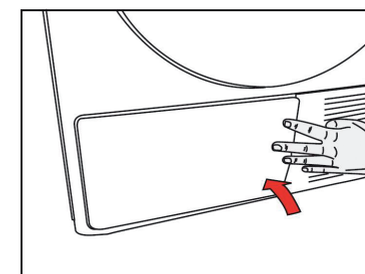
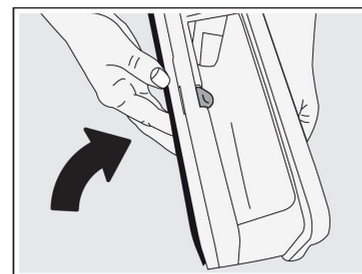
3. Open the filter drawer by pressing the button (see diagram below).



4. Remove the foam filter. Remove lint, fibres and cotton residue by hand or with a soft cloth. Do not clean this filter with water as the filter could become clogged.



5. Wash the foam filter with water. Wring it out to remove excess water and allow it to dry completely before putting it back in the filter drawer.
6. Close the filter drawer by locking it with the button.



7. Put the filter drawer back in its housing. Lock the 3 safety locks.
8. Close the filter drawer access hatch.

IMPORTANT: Using the dryer without the condenser foam filter could damage the appliance.

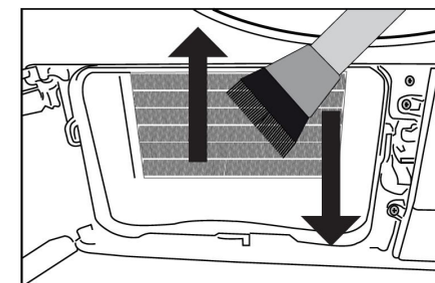
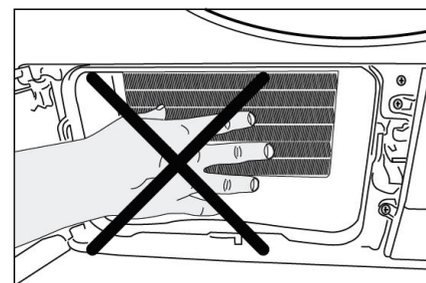
NOTE: If the filter in the filter drawer is clogged, this increases the drying time and energy consumption.

Cleaning the condenser

Clean the lint from the condenser fins behind the filter drawer with a vacuum cleaner. You can also clean the condenser by hand if you wear protective gloves.

Do not clean the condenser with your bare hands, as you could injure yourself.

NOTE: cleaning towards the right and left can damage the condenser fins. In this case, there may be a failure to dry.



Replacing the bulb

The drum light switches on when the door is open. If the door is left open for more than 5 minutes and no adjustment is made, the light will go out.

Before replacing the bulb, unplug the power cord or remove the fuse from the electrical circuit.

Bulb specifications: E14 base, 15 W, resistant to 300°C

1. Open the dryer door.
2. Remove the bulb protection cover (this is located in the inside door frame at the top). To do this, unscrew the screw with a Phillips screwdriver.
3. Replace the bulb with a bulb that has the same specifications as the original bulb.
4. Put the cover back on. Make sure it is perfectly positioned on its support to ensure watertightness, otherwise moisture could penetrate inside and cause a short circuit.

troubleshooting guide

Problems	Possible causes	Solutions
The drying process is excessively long.	Check the condition of the filters (lint filter, condenser foam filter).	Check that they are not clogged.
	The ventilation grille at the front of the appliance is blocked.	Remove any objects (if any) blocking the ventilation in front of the grille.
	The ventilation is not sufficient because the room where the appliance is located is very small.	Open the room's door or window to prevent an excessive rise in room temperature.
	Limescale has formed on the moisture sensors.	Clean the moisture sensors.
	You have overloaded the dryer.	Do not overload your dryer. Observe the maximum capacities indicated in the programme table.
	The laundry was not spun well.	Spin your laundry at a higher speed than the speed at which your washing machine was set to spin.
The laundry is wet at the end of the drying process.	After drying, warm clothes appear to be wetter than their actual moisture level.	
	It is possible that the programme selected was not suitable for the type of laundry.	Check the labels on the clothing; Choose a programme according to the type of laundry and, if necessary, supplement it with a timed programme.
	Check the condition of the filters (lint filter, condenser foam filter).	Check that they are not clogged.
	You have overloaded the dryer.	Do not overload your dryer. Observe the maximum capacities indicated in the programme table.

Problems	Possible causes	Solutions
The laundry is wet at the end of the drying process (continued).	The laundry was not spun well.	Spin your laundry at a higher speed than the speed at which your washing machine was set to spin.
The appliance or programme does not start.	The appliance may not be plugged in.	
	The dryer door may be ajar.	Make sure that the loading door is properly closed.
	You have not selected a programme, or you have not pressed the “Start/pause” button to start the programme.	
	The child lock may be activated.	Disable the child lock.
The programme stopped for no reason.	You may have selected a delayed start.	
	The door may be ajar.	Make sure that the door is properly closed.
	There may have been a power outage.	Press the “Start/pause” button to restart the programme.
The laundry has shrunk or been damaged.	The water collection tank is full.	Empty the water collection tank when the symbol  appears on the display.
	Always select a programme that is suitable for the type of laundry to be dried.	Only dry clothes suitable for tumble drying after checking the labels on your clothes.
The drum light does not come on.	You did not switch on the tumble dryer by turning the programme selection knob.	
	The bulb is defective.	Replace it with a bulb with the same specifications as the original bulb (see the “Replacing the bulb” section).
The lint filter cleaning symbol  is lit.	The filter is clogged with lint.	Clean the filter.

Problems	Possible causes	Solutions
The “water collection tank full” symbol  is on/ flashing.	The water collection tank is full.	Empty the water collection tank.
	There is a kink in the drain hose.	If the appliance is connected directly to a drain hose, check the drain hose.
The condenser filter cleaning symbol  flashes.	The condenser filter is clogged.	Clean the condenser foam filter.
	The  symbol appears at most every 5 cycles.	
Audible tones sound when pressing the buttons or turning the programme selector knob.	The child lock (locking of the control buttons) is activated.	Disable the child lock.
	The filters may not be correctly inserted into their housings.	Check that all filters are correctly inserted.

If the above information does not help you to solve your specific problem, please do not carry out repairs on your own. Contact your store’s after-sales service department.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

Protection of the environment

This symbol attached to the product means that it is an appliance whose disposal is subject to the directive on waste from electrical and electronic equipment (WEEE). This appliance may not in any way be treated as household waste and must be subject to a specific type of removal for this type of waste. Recycling and recovery systems are available in your area (waste removal) and by distributors. By taking your appliance at its end of life to a recycling facility, you will contribute to environmental conservation and prevent any harm to your health.

* Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.

* Tested in our laboratories

Warranty valid from the date of purchase (receipt as proof of purchase). This warranty does not cover defects or damage caused by improper set up, incorrect use, or normal wear and tear of this product.

essentiel 



Art. 8009017
Ref. ESLHP8-2b

SERVICE RELATION CLIENTS /
Customer Relations Department

Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex

FABRIQUÉ EN Turquie / Made in Turkey

SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE



Faites un geste éco-citoyen.
Recyclez ce produit en fin de vie.

Please behave responsibly
towards the environment. Recycle this
product at the end of its life.