

Mode d'emploi

Séchoir rotatif

TE1120



Electrolux
PROFESSIONAL

Table des matières

Table des matières

1	Règles de sécurité.....	5
1.1	Informations générales de sécurité.....	6
1.2	Utilisation commerciale uniquement.....	6
1.3	Droits d'auteur.....	6
1.4	Symboles.....	7
2	Conditions de garantie et exclusions de la garantie.....	8
3	Description du produit.....	9
4	Accessoires.....	10
4.1	Kit de superposition.....	10
4.2	Kit d'évacuation.....	10
4.3	Socle à tiroir.....	10
4.4	Machine fonctionnant avec des pièces.....	11
5	Panneau de contrôle.....	12
5.1	Afficheur.....	12
6	Machines fonctionnant avec des pièces.....	13
7	Programmes.....	14
8	Options.....	14
8.1	Demi-charge.....	14
8.2	Très sec.....	14
8.3	Prêt à ranger.....	14
8.4	Prêt à repasser.....	14
8.5	Soigné.....	15
8.6	Durée.....	15
9	Avant la première mise en service.....	15
10	Utilisation quotidienne.....	16
10.1	Préparation du linge.....	16
10.2	Chargement du linge.....	16
10.3	Mise en marche de l'appareil.....	16
10.4	Fonction Auto Off.....	16
10.5	Réglage d'un programme.....	17
10.6	Options.....	17
10.7	Départ d'un programme.....	17
10.8	Changement de programme.....	17
10.9	Fin du programme.....	18
11	Conseils.....	19
11.1	Conseils écologiques.....	19
11.2	Réglage du degré d'humidité résiduelle dans le linge.....	19
11.3	Désactivation du voyant Réservoir.....	19
12	Entretien et nettoyage.....	20
12.1	Nettoyage du filtre.....	20
12.2	Vidange du bac d'eau de condensation.....	21
12.3	Nettoyage du condenseur.....	22
12.4	Nettoyage du tambour.....	23
12.5	Nettoyage du bandeau de commande et du boîtier.....	23
12.6	Nettoyage des fentes de circulation d'air.....	23
13	Résolution des problèmes.....	24
14	Caractéristiques techniques.....	25
14.1	Caractéristiques techniques – 230 V.....	25
14.2	Caractéristiques techniques – 230–240 V.....	25
15	Information sur l'évacuation.....	26
15.1	Évacuation de l'appareil en fin de vie.....	26
15.2	Élimination de l'emballage.....	26

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis la conception et les matériaux employés.

1 Règles de sécurité

- L'entretien ne doit être effectué que par du personnel agréé.
- Utilisez uniquement des pièces détachées, des accessoires et des consommables autorisés.
- Ne pas mettre en machine du linge nettoyé à l'aide de produits chimiques industriels.
- Ne pas sécher de linge non lavé dans la machine.
- Utiliser une dose de lessive supplémentaire pour le linge souillé par des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, le pétrole, le kérosène, des agents dé-tachant, la térébenthine, la cire et un décapant pour cire avant de le sécher dans la machine.
- Les objets tels que caoutchouc mousse (mousse de latex), bonnets de bain, textiles résistant à l'eau, articles à revêtement caoutchouc et les vêtements ou les oreillers contenant du caoutchouc mousse ne doivent pas être séchés dans la machine.
- Les adoucissants textiles ou produits similaires doivent être utilisés conformément aux consignes du fabricant.
- La dernière partie d'un cycle de séchage s'effectue sans chauffage (cycle de refroidissement) de sorte à éviter tout dommage aux objets.
- Ôter tous les objets, tels que les briquets et les allumettes, des poches.
- **AVERTISSEMENT.** Ne jamais stopper la machine avant la fin du cycle de séchage à moins que tous les objets ne soient rapidement enlevés et à moins qu'ils ne soient rapidement étendus de sorte que la chaleur soit dissipée.
- Assurer une ventilation adéquate afin d'éviter le refoulement du gaz dans la pièce pour les appareils à autre moyen de combustion, y compris les feux à ciel ouvert.
- L'évacuation d'air ne doit pas être effectuée dans un conduit utilisé pour les gaz d'échappement des appareils au gaz ou utilisant d'autres combustibles.
- La machine ne doit pas être installée derrière une porte fermant à clé, une porte battante ou une porte dont les charnières sont installées à l'inverse de celles de la machine de sorte qu'une ouverture complète de la machine est impossible.
- Si la machine dispose d'un filtre à charpie, le nettoyer régulièrement.
- Les peluches ne doivent pas s'accumuler autour de la machine.
- **NE PAS MODIFIER CET APPAREIL.**
- En cas de mesures de service ou de remplacement de pièces, l'alimentation doit être déconnectée.
- Lorsque la puissance est coupée, l'opérateur doit vérifier que la machine est déconnectée (que la fiche est débranchée et reste dans cet état) de tout point auquel il a accès. Si ce n'est pas possible, en raison de la construction ou de l'installation de la machine, une déconnexion avec un système de verrouillage dans la position isolée doit être prévue.
- Conformément aux règles d'installation des câbles : montez un interrupteur multipolaire sur la machine pour simplifier l'installation et le fonctionnement.
- **AVERTISSEMENT :** L'appareil ne doit être ni alimenté par un appareil de commutation externe, comme un temporisateur, ni raccordé à un circuit activé et désactivé régulièrement par l'alimentation en courant électrique.
- Si différentes tensions nominales ou différentes fréquences nominales (séparées par /) sont spécifiées sur la plaque signalétique de la machine, les instructions de réglage

de l'appareil à la tension nominale ou à la fréquence nominale requise sont précisées dans le manuel d'installation.

- Les ouvertures de la base ne doivent pas être bloquées par un tapis.
- Masse maximale de vêtements secs : 8 kg.
- Niveau de pression sonore d'émission pondéré A au niveau des postes de travail : <68 dB(A).
- Exigences supplémentaires pour les pays suivants : AT, BE, BG, HR, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, GR, HU, IS, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SK, SI, ES, SE, CH, TR, UK :
 - L'appareil peut être utilisé dans des lieux publics.
 - Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites ou n'ayant aucune expérience ou connaissance de son fonctionnement, sous surveillance ou après avoir reçu des instructions d'utilisation de toute sécurité de l'appareil et à condition d'avoir compris les risques encourus. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance à la charge de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Exigences supplémentaires pour les autres pays :
 - Cet appareil n'est pas destiné à une utilisation par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites, ou par des personnes n'ayant aucune expérience ou connaissance de son fonctionnement, sauf sous la surveillance ou après avoir reçu les consignes d'une personne responsable de leur sécurité. La machine n'étant pas un jouet, ne pas laisser les enfants sans surveillance.

1.1 Informations générales de sécurité

Afin de protéger les composants électroniques (et autres) des dommages dus à la condensation, la machine devra être placée à température ambiante pendant 24 heures avant la première utilisation.





1.2 Utilisation commerciale uniquement

La/les machines couvertes par ce manuel sont construites uniquement pour une utilisation commerciale et industrielle.

1.3 Droits d'auteur

Le présent manuel est exclusivement destiné à être consulté par l'opérateur et ne peut être remis à des tiers sans l'autorisation de la société Electrolux Professional.

1.4 Symboles

	Attention !
	Attention, surface chaude
	Prudence, haute tension
	Lisez les instructions avant d'utiliser la machine

2 Conditions de garantie et exclusions de la garantie

Si le produit acheté est couvert par une garantie, cette garantie sera conforme aux réglementations locales, sous réserve que le produit soit installé et utilisé aux fins pour lesquelles il a été conçu et selon les modalités décrites dans la documentation appropriée de l'équipement.

La garantie ne s'applique que si le client a utilisé des pièces détachées d'origine et procédé aux entretiens conformément à la documentation en matière d'utilisation et d'entretien mise à disposition sous format imprimé ou électronique par Electrolux Professional.

Electrolux Professional recommande vivement d'utiliser des détergents, produits de rinçage et détartrants agréés par Electrolux Professional afin d'obtenir des résultats optimum et maintenir le produit à son niveau d'efficacité maximum au fil du temps.

La garantie Electrolux Professional ne couvre pas :

- frais de déplacement du technicien pour livrer ou récupérer le produit ;
- installation ;
- formation à l'utilisation/au fonctionnement ;
- remplacement (et/ou fourniture) de pièces d'usure, sauf si ce remplacement résulte de vices de matériaux ou de fabrication signalés dans un délai d'une (1) semaine suivant l'identification de la défaillance ;
- correction du câblage externe ;
- correction de réparations non autorisées ou de dommages, défaillances ou dysfonctionnement provoqués et/ou résultant de ;
 - capacité insuffisante et/ou anormale des systèmes électriques (courant/tension/fréquence, y compris les pics et/ou les pannes) ;
 - inadéquation ou interruption de l'alimentation en eau, vapeur, air, gaz (y compris impuretés et/ou autres problèmes, non conformes avec les exigences techniques de chaque machine) ;
 - pièces de plomberie, composants ou détergents non approuvés par le fabricant ;
 - négligence, utilisation abusive et/ou non-respect par le client des instructions d'utilisation et d'entretien décrites dans la documentation appropriée de l'équipement ;
 - procédures incorrectes ou insuffisantes d'installation, réparation, maintenance (y compris manipulations, modifications et réparations effectuées par des tiers ou tiers non autorisés) et modification des systèmes de sécurité ;
 - Utilisation de composants non d'origine (par exemple, pièces d'usure ou pièces détachées) ;
 - conditions ambiantes provoquant des contraintes thermiques (par exemple, surchauffe/gel) ou chimiques (par exemple, corrosion/oxydation) ;
 - insertion de corps étrangers dans le produit ou association de corps étrangers au produit ;
 - accidents ou force majeure ;
 - transport et manipulation, y compris rayures, bosses, éclats et/ou autres dégâts de la finition du produit, sauf spécifications contraires, si ces dégâts résultent de vices de matériaux ou de fabrication signalés dans un délai d'une (1) semaine suivant la livraison ;
- produit dont le numéro de série a été supprimé, modifié ou n'est plus facilement lisible ;
- remplacement d'ampoules, filtres et autres consommables ;
- accessoires et logiciel non approuvés ou spécifiés par Electrolux Professional.

La garantie ne couvre aucune activité de maintenance programmée (y compris les pièces nécessaires à cet effet), ni la fourniture de détergents, sauf spécifications contraires prévues par un quelconque accord local, en vertu de conditions locales.

Pour la liste des SAV agréés, consulter le site Web Electrolux Professional.

3 Description du produit

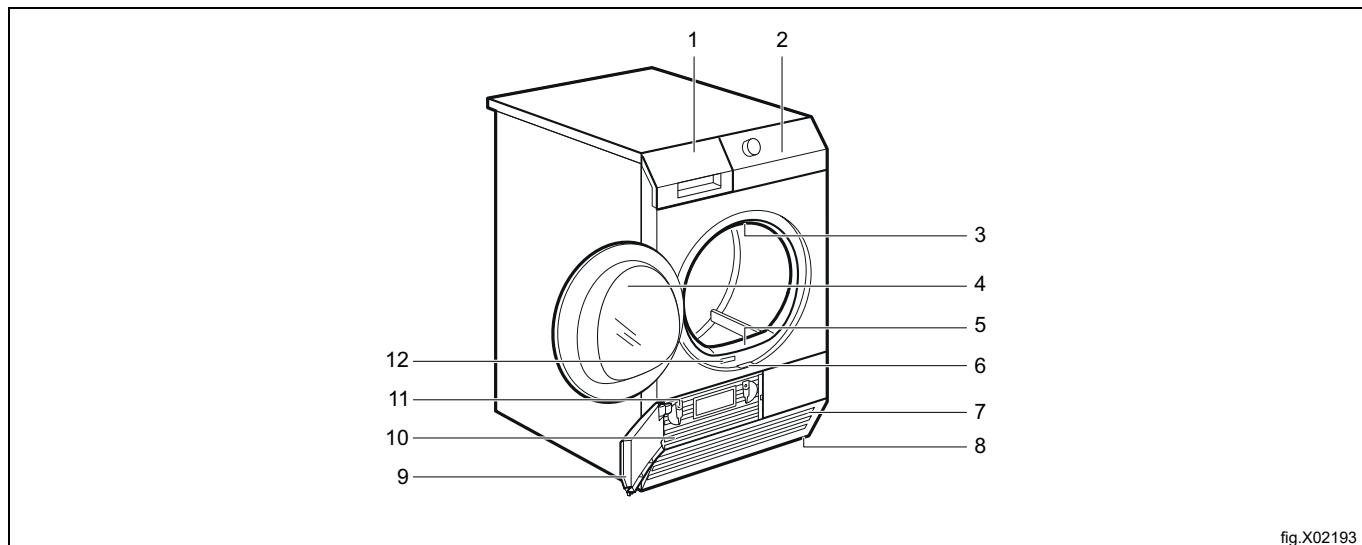


fig.X02193

1	Bac d'eau de condensation
2	Panneau de contrôle
3	Éclairage interne
4	Hublot de l'appareil
5	Filtre
6	Bouton du volet du condenseur
7	Fentes de circulation d'air
8	Pieds réglables
9	Volet du condenseur
10	Couvercle du condenseur
11	Verrous du couvercle du condenseur
12	Plaque de calibrage

Le sens d'ouverture du hublot est réversible, pour faciliter le chargement du linge ou l'installation. (Voir la brochure séparée.)

4 Accessoires

4.1 Kit de superposition

Disponible auprès de votre magasin vendeur agréé. Le kit de superposition ne peut être utilisé qu'avec les lave-linge indiqués dans le livret. Reportez-vous au livret joint. Lisez attentivement la notice fournie avec l'accessoire.

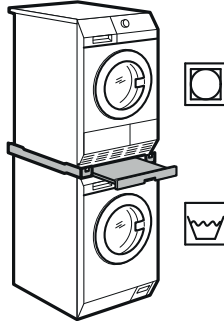


fig.X02238

4.2 Kit d'évacuation

Disponible auprès de votre magasin vendeur agréé (peut se fixer à certains types de sèche-linge).

L'accessoire est destiné à la vidange directe de l'eau de condensation dans une cuvette, un siphon, une rigole, etc. Après l'installation, le bac d'eau de condensation est vidangé automatiquement. Le bac d'eau de condensation doit demeurer dans l'appareil.

Le tuyau doit être installé à une hauteur comprise entre 50 cm au minimum et 1 m au maximum du niveau du sol. Ce tuyau ne doit pas faire de boucle. Si nécessaire, réduisez la longueur du tuyau.

Lisez attentivement la notice fournie avec l'accessoire.

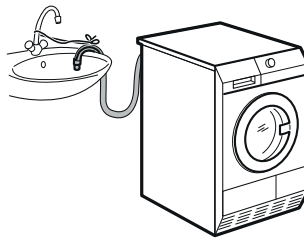


fig.X02239

4.3 Socle à tiroir

Disponible auprès de votre magasin vendeur agréé.

Sert à surélever l'appareil à un niveau permettant la charge et le retrait aisés du linge.

Le tiroir peut servir au stockage du linge comme par ex. : les serviettes ainsi que des produits de nettoyage et autres.

Lisez attentivement la notice fournie avec l'accessoire.

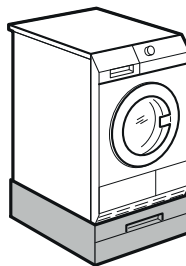


fig.X02240

4.4 Machine fonctionnant avec des pièces

Si l'appareil se trouve dans un lieu public, il peut être raccordé à une machine à pièces.

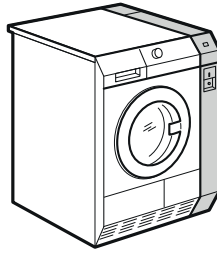


fig.X02241

5 Panneau de contrôle

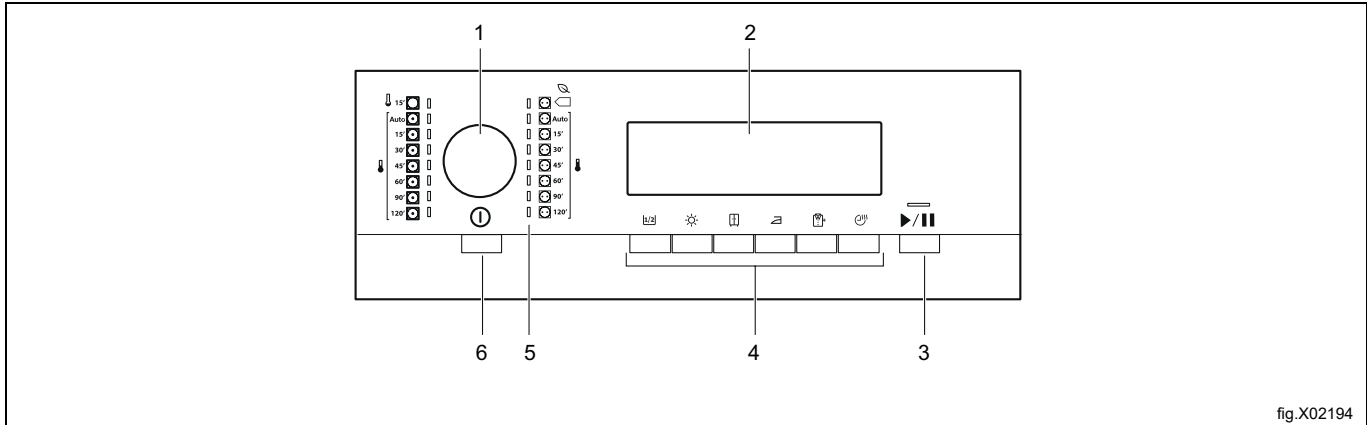


fig.X02194

1	Sélecteur de programme
2	Écran
3	Touche Départ/Pause
4	Touche des Options
5	Voyants des programmes
6	Touche Marche/Arrêt avec la fonction Auto Off

5.1 Afficheur

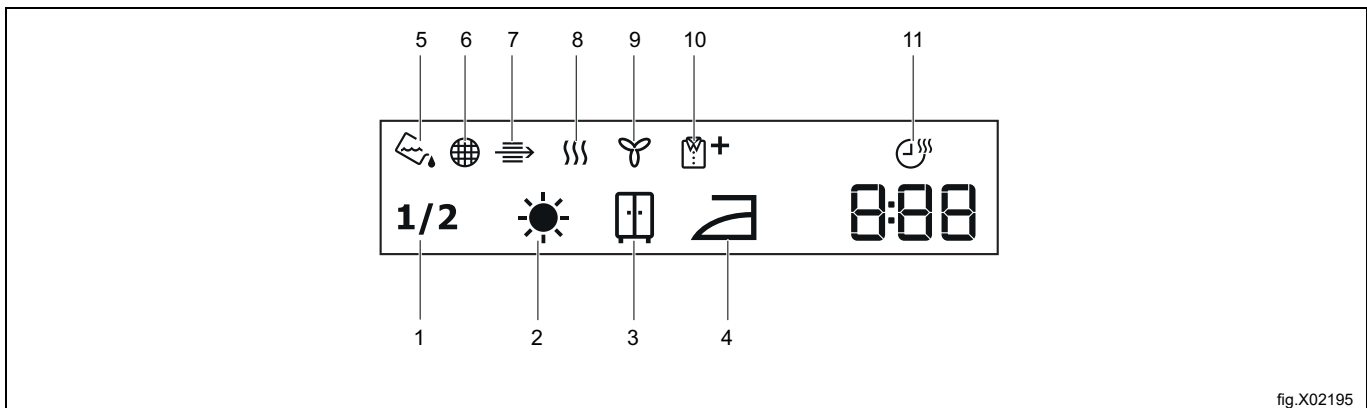


fig.X02195

Symbole sur l'affichage	Description du symbole
1	Demi-charge
2	Degré de séchage - très sec
3	Degré de séchage - prêt à ranger
4	Degré de séchage - prêt à repasser
5	Voyant : vidangez le bac d'eau de condensation
6	Voyant : nettoyez le filtre
7	Voyant : vérifiez le condenseur thermique
8	Voyant : phase de séchage
9	Voyant : phase de refroidissement
10	Voyant : phase anti-froissage
11	Option minuterie activée
2 . 00	Indication de la durée du cycle
1 . 20	Réglage de la durée (paliers de 5 min.)

6 Machines fonctionnant avec des pièces





- Insérez la somme demandée. Lorsque vous insérez des pièces, le monnayeur affiche un décompte jusqu'à « 00 » et l'appareil est prêt à l'emploi.
- Appuyez sur la touche **Départ/Pause** pour mettre la machine en marche.

7 Programmes


Il existe deux types de programmes : les programmes automatiques et les programmes temporels.




- Les programmes automatiques sont équipés d'un détecteur d'humidité et s'arrêtent quand le degré de séchage sélectionné est atteint.
- Les programmes temporels ne sont pas équipés de détecteur d'humidité et ne s'arrêtent que lorsque la durée programmée ou sélectionnée est écoulée.

Le tableau suivant montre les programmes disponibles ainsi qu'une brève description de ces programmes :

Programmes automatiques		Charge maximale*	Description
	Eco (Eco) 	8 kg	Coton et tissu éponge - plus efficace en termes de consommation d'énergie. Température normale/moyenne. Le programme s'arrêtera lorsque le degré de séchage prédéfini ou l'option sélectionnée sont atteints. (Très Sec, Sec, Sec Repassage).
	Normal (Normal)	8 kg	Coton et tissu éponge. Température normale/moyenne. Le programme s'arrêtera lorsque le degré de séchage prédéfini ou l'option sélectionnée sont atteints. (Très Sec, Sec, Sec Repassage).
	Low (Basse)	3,5 kg	Synthétiques (exemples de textiles synthétiques : polyester, polyamide, polyacrylique et élasthane), viscose, polycoton et textiles délicats. Basse température. Le programme s'arrêtera lorsque le degré de séchage prédéfini ou l'option sélectionnée sont atteints. (Très Sec, Sec, Sec Repassage).

* Poids maximal des articles secs.

** Le programme  **Cotton Eco** (Coton Éco) est le programme standard pour le coton conformément au Règlement de la Commission UE 392/2012. Il convient au séchage du linge en coton normalement humide, et est le programme le moins gourmand en énergie pour le séchage du linge en coton humide.

Programmes chronométriques		Description
	Normal (Normal)	Coton et tissu éponge. Différentes durées de séchage peuvent être sélectionnées. Le programme s'arrêtera une fois la durée sélectionnée écoulée.
	Low (Basse)	Synthétiques (exemples de textiles synthétiques : polyester, polyamide, polyacrylique et élasthane), viscose, polycoton et textiles délicats. Différentes durées de séchage peuvent être sélectionnées. Le programme s'arrêtera une fois la durée sélectionnée écoulée.
	Airing (Sans Chauffage)	Séchage de dessus de lit, de couettes et de draps. Le programme s'arrêtera une fois la durée sélectionnée écoulée.

8 Options

8.1 Demi-charge

Utilisez cette option si vous séchez la moitié du linge.

8.2 Très sec

Cette option permet d'obtenir un linge très sec.

8.3 Prêt à ranger

Cette option garantit que le linge peut être rangé après le séchage.

8.4 Prêt à repasser

Cette option garantit que le linge peut être repassé après le séchage.

8.5 Soigné

Prolonge la phase anti-froissage (30 minutes) à la fin du cycle de séchage à 90 minutes. Cette fonction empêche le froissage du linge. Le linge peut être retiré au cours de la phase anti-froissage.

8.6 Durée

Permet d'augmenter le temps de séchage par paliers de 5 minutes.

9 Avant la première mise en service

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Nettoyez le tambour du sèche-linge avec un chiffon humide.
- Démarrez un programme court (par exemple 30 minutes) avec du linge humide.





10 Utilisation quotidienne

10.1 Préparation du linge

- Fermez les fermetures à glissière.
- Fermez les boutons des housses de couette.
- Ne laissez pas de cordons ni de rubans dénoués (par exemple des cordons de tablier). Nouez-les avant de démarrer le programme.
- Videz les poches.
- Si un article dispose d'une doublure en coton, retournez-le. Assurez-vous que la doublure en coton est toujours tournée vers l'extérieur.
- Nous vous recommandons de toujours régler le programme le mieux adapté au type de textiles se trouvant dans l'appareil.
- Ne mélangez pas les articles de couleurs foncées avec des articles de couleurs claires. Les couleurs foncées pourraient déteindre.
- Utilisez un programme adapté pour les lainages et la bonneterie pour éviter qu'ils ne rétrécissent.
- Assurez-vous que la charge de linge ne dépasse pas le poids maximal indiqué dans le tableau des programmes.
- Séchez uniquement du linge adapté au sèche-linge. Reportez-vous aux étiquettes des vêtements.
- Ne mélangez pas des grands et des petits articles. Les petits articles pourraient rester coincés dans les grands et rester humides.

Note!

Après un cycle de lavage, il arrive souvent que les vêtements soient emmêlés. Le séchage de vêtements emmêlés n'est pas efficace. Pour garantir un écoulement correct de l'air et un séchage uniforme, il est recommandé de secouer et de charger les vêtements un à un dans le sèche-linge.

Étiquette d'entretien du textile	Description
	Linge adapté au sèche-linge.
	Linge adapté au sèche-linge à températures élevée.
	Linge adapté au sèche-linge à basses températures uniquement.
	Linge non adapté au sèche-linge.

10.2 Chargement du linge



Attention



Ne coinciez pas de linge entre la porte de l'appareil et le joint en caoutchouc.

1. Ouvrez le hublot de l'appareil.
2. Introduisez le linge sans le comprimer.
3. Fermez le hublot de l'appareil.

10.3 Mise en marche de l'appareil

Pour mettre en marche l'appareil :

- Appuyez sur la touche **Marche/Arrêt**. Si l'appareil est en fonctionnement, certaines indications sont affichées sur l'écran.

10.4 Fonction Auto Off

Pour réduire la consommation d'énergie, la fonction **Auto Off** éteint automatiquement l'appareil :

- Si la touche **Départ/Pause** n'a pas été actionnée dans un délai de 5 minutes.
- 5 minutes après la fin du programme.

Appuyez sur la touche **Marche/Arrêt** pour allumer l'appareil.

Si l'appareil est en fonctionnement, certaines indications sont affichées sur l'écran.

10.5 Réglage d'un programme

Utilisez le sélecteur de programme pour sélectionner le programme. La durée du cycle ou le prix s'affiche.

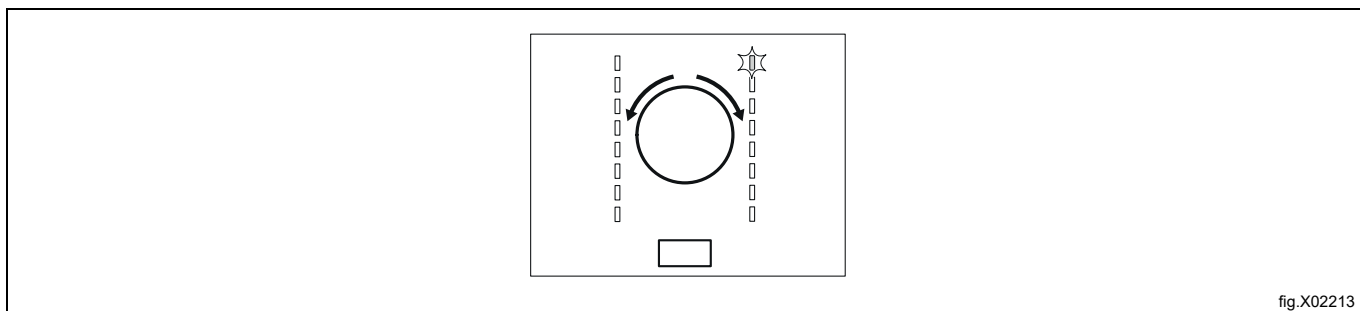


fig.X02213

10.6 Options

Conjointement au programme, vous pouvez régler une ou plusieurs options spéciales.

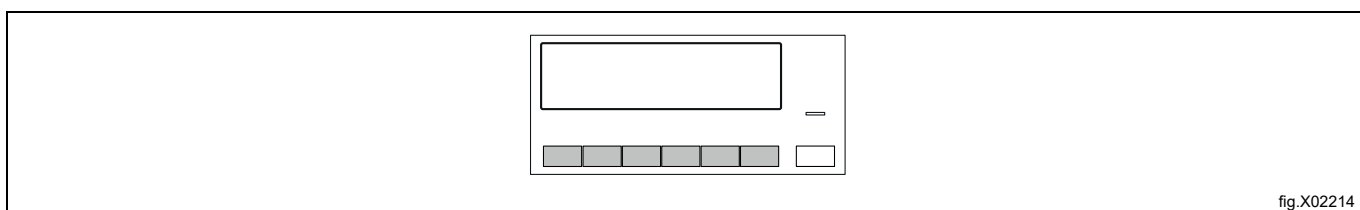


fig.X02214

Pour activer ou désactiver l'option, appuyez sur la touche correspondante.

Lorsque l'option est activée, la LED au-dessus de la touche ou du symbole s'affiche à l'écran.

10.7 Départ d'un programme

Pour lancer le programme :

- Appuyez sur la touche **Départ/Pause**. L'appareil démarre et le voyant au-dessus de la touche reste fixe.

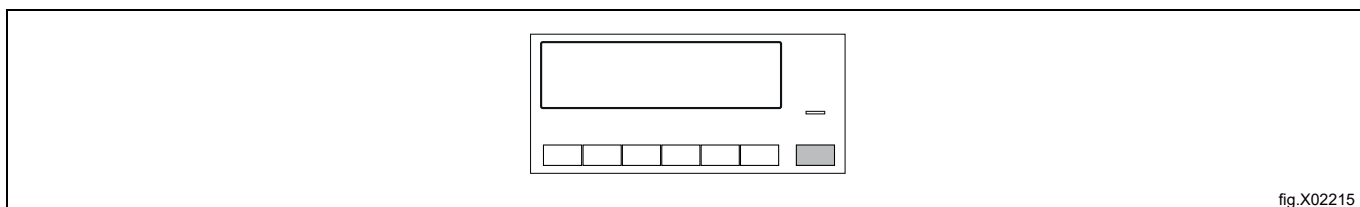


fig.X02215


10.8 Changement de programme

Pour changer de programme :

1. Appuyez sur la touche **Marche/Arrêt** pour éteindre l'appareil.
2. Appuyez à nouveau sur la touche **Marche/Arrêt** pour allumer l'appareil.
3. Sélectionnez un nouveau programme.

10.9 Fin du programme

Nettoyez le filtre et vidangez le bac d'eau de condensation après chaque cycle de séchage.

Une fois le cycle de séchage terminé, le symbole  clignote sur l'écran et le signal sonore retentit de façon intermittente pendant 1 minute.

Si vous n'éteignez pas l'appareil, la phase anti-froissage commence. Le linge peut être retiré au cours de cette phase.

Pour sortir le linge :

1. Appuyez sur la touche **Marche/Arrêt** pendant 2 secondes pour éteindre l'appareil.
2. Ouvrez le hublot de l'appareil.
3. Sortez le linge.
4. Fermez le hublot de l'appareil.








11 Conseils

11.1 Conseils écologiques

- Essorez suffisamment le linge avant de le sécher.
- Ne dépassez pas les charges spécifiées dans le tableau consacré aux programmes.
- Nettoyez le filtre après chaque cycle de séchage.
- N'utilisez pas d'assouplissant pour le lavage et le séchage. Le sèche-linge adoucit automatiquement le linge.
- Utilisez l'eau de condensation comme de l'eau distillée, par ex. dans un fer à repasser à vapeur. Nettoyez l'eau de condensation si nécessaire (par ex. avec un filtre à café) pour enlever les petites peluches qui peuvent s'y trouver.
- Maintenez toujours dégagées les fentes de circulation d'air au fond de l'appareil.
- Veillez à maintenir une bonne circulation d'air autour de l'appareil.

11.2 Réglage du degré d'humidité résiduelle dans le linge





Pour modifier le degré d'humidité résiduelle dans le linge par défaut :

1. Allumez l'appareil.
2. Attendez environ 8 secondes.
3. Sélectionnez l'un des programmes disponibles.
4. Appuyez simultanément sur les touches Demi-charge  et Prêt à ranger  et maintenez-les enfoncées.
L'un des symboles suivants s'affiche :
 -  - linge séché au maximum
 -  - linge le plus sec
 -  - linge séché au niveau standard
5. Appuyez sur la touche **Départ/Pause** autant de fois que nécessaire jusqu'au degré souhaité.
6. Pour mémoriser le réglage, appuyez en même temps sur les touches Demi-charge  et Prêt à ranger  et maintenez-les enfoncées environ 2 secondes.

11.3 Désactivation du voyant Réservoir

Le voyant Bac d'eau de condensation est allumé par défaut. Il commence à s'allumer à la fin du cycle de séchage ou pendant le cycle, quand le réservoir est rempli. Si le kit d'évacuation est installé, le bac d'eau de condensation est vidangé automatiquement et le voyant reste éteint en permanence.


Pour désactiver le voyant :

1. Allumez l'appareil.
2. Attendez environ 8 secondes.
3. Sélectionnez l'un des programmes disponibles.
4. Appuyez simultanément sur les touches Demi-charge  et Prêt à repasser  et maintenez-les enfoncées.
L'une des deux configurations suivantes est possible :
 - Le voyant Réservoir est allumé et le symbole  s'affiche – le voyant du bac d'eau de condensation est allumé en permanence.
 - Le voyant Réservoir est éteint et le symbole  s'affiche – le voyant du bac d'eau de condensation est éteint en permanence.

12 Entretien et nettoyage

12.1 Nettoyage du filtre

À la fin de chaque cycle, le symbole  **Filtre** s'affiche et vous devez nettoyer le filtre.

Si le symbole  **Filtre** clignote sur l'affichage - le filtre n'est pas installé. Le sèche-linge ne peut pas démarrer.

Le filtre recueille les peluches qui apparaissent pendant le cycle de séchage.

Pour bénéficier des meilleures performances de séchage possibles, nettoyez régulièrement le filtre. Un filtre obstrué allonge les cycles de séchage et augmente la consommation énergétique. Nettoyez le filtre à la main et, si nécessaire, avec un aspirateur.



Attention



Évitez d'utiliser de l'eau pour nettoyer le filtre. Jetez plutôt les peluches à la poubelle (évittez de disperser les fibres de plastique dans l'eau de distribution).

Pour nettoyer le filtre :

1. Ouvrez le hublot. Retirez le filtre.

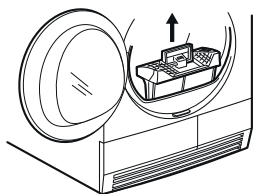


fig.X02224

2. Enfoncez le bouton.

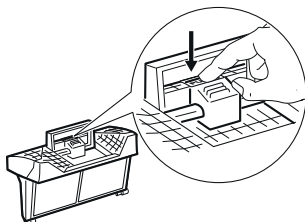


fig.X02225

3. Ouvrez le filtre.

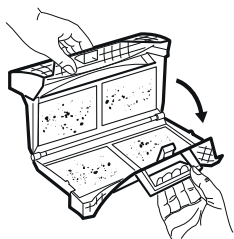


fig.X02226

4. Recueillez les peluches avec votre main à l'intérieur du filtre.

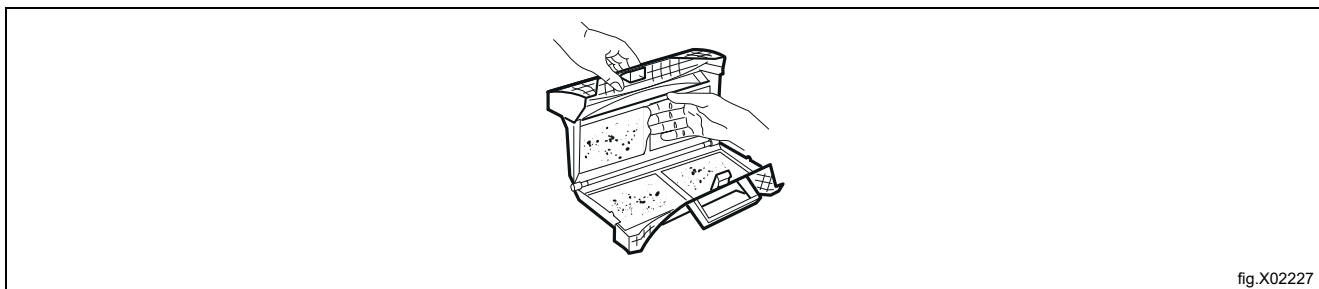


fig.X02227

5. Si nécessaire, nettoyez le filtre avec un aspirateur. Fermez le filtre.
6. Si nécessaire, retirez les peluches du logement et du joint du filtre. Vous pouvez utiliser un aspirateur. Insérez le filtre dans son logement.

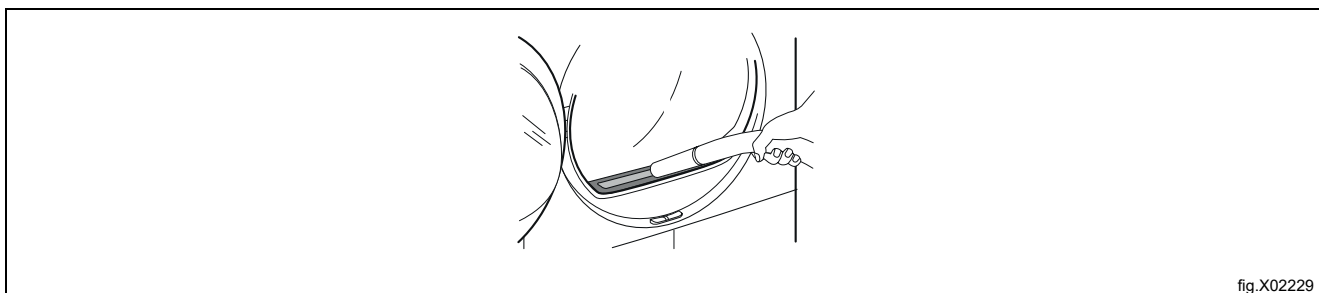



fig.X02229

12.2 Vidange du bac d'eau de condensation

Vidangez le bac d'eau de condensation après chaque cycle de séchage.

Si le bac d'eau de condensation est rempli, le programme s'interrompt automatiquement.

Le symbole  **Réservoir** s'affiche à l'écran et vous devez vider le bac d'eau de condensation.

Pour vider le bac d'eau de condensation :

1. Tirez sur le bac d'eau de condensation et maintenez-le en position horizontale.

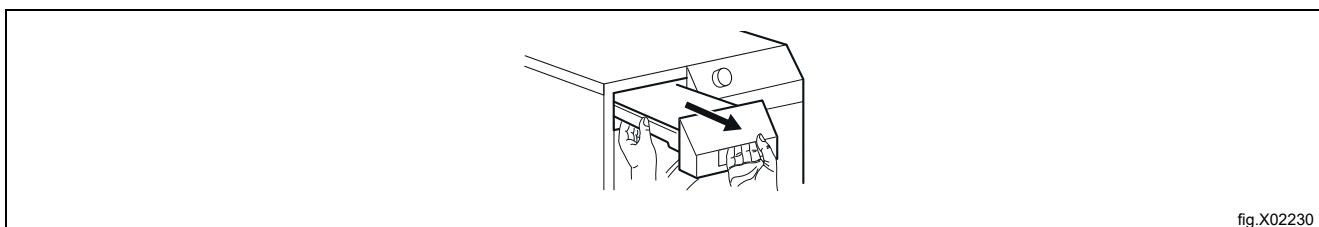


fig.X02230

2. Sortez le raccord en plastique et vidangez l'eau dans un évier ou un récipient équivalent.

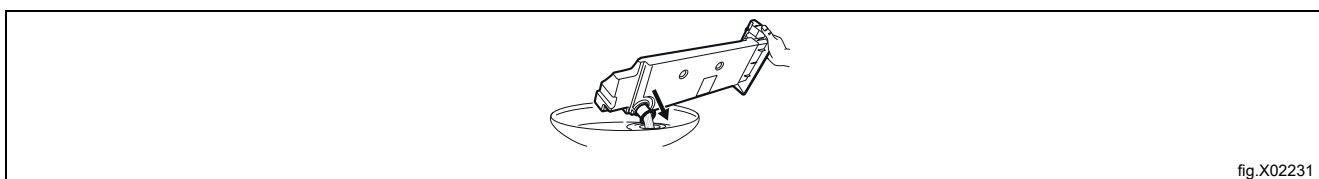



fig.X02231

3. Remettez le raccord en plastique en place et réinstallez le bac d'eau de condensation.
4. Pour continuer le programme appuyez sur la touche **Départ/Pause**.

12.3 Nettoyage du condenseur

Si le symbole  **Condenseur** clignote sur l'affichage, le condenseur et son compartiment doivent être nettoyés. Pour nettoyer le condenseur et son compartiment :

1. Ouvrir la porte.
2. Déplacez le curseur de verrouillage situé en bas du hublot et ouvrez la porte du condenseur.

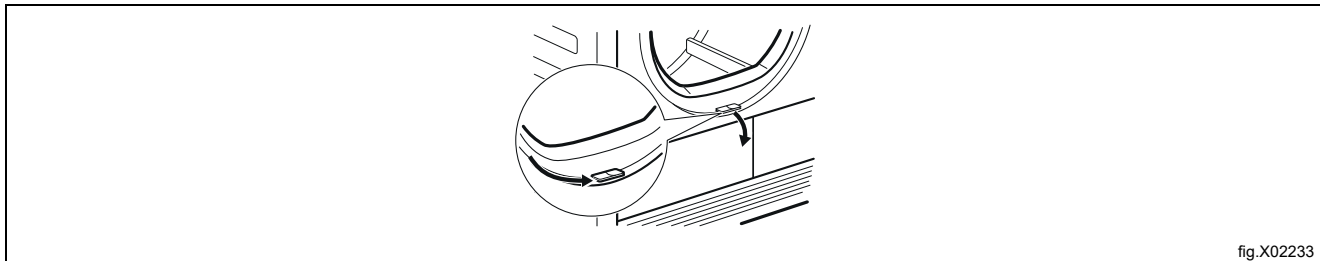


fig.X02233

3. Tournez les deux loquets pour déverrouiller le couvercle du condenseur.

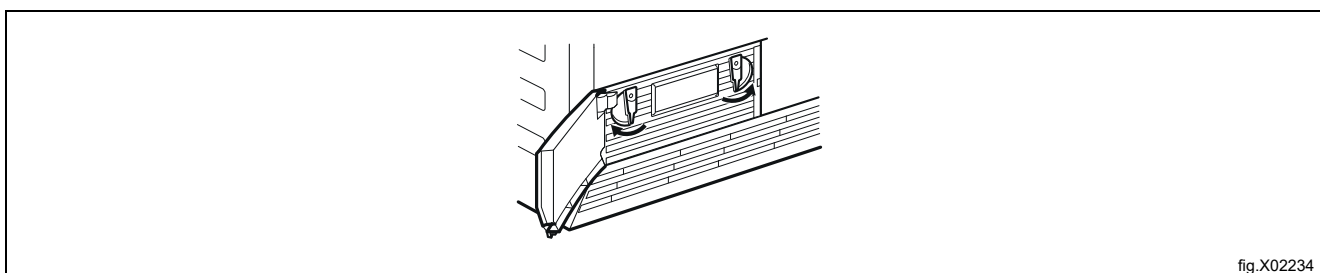


fig.X02234

4. Abaissez le couvercle du condenseur.

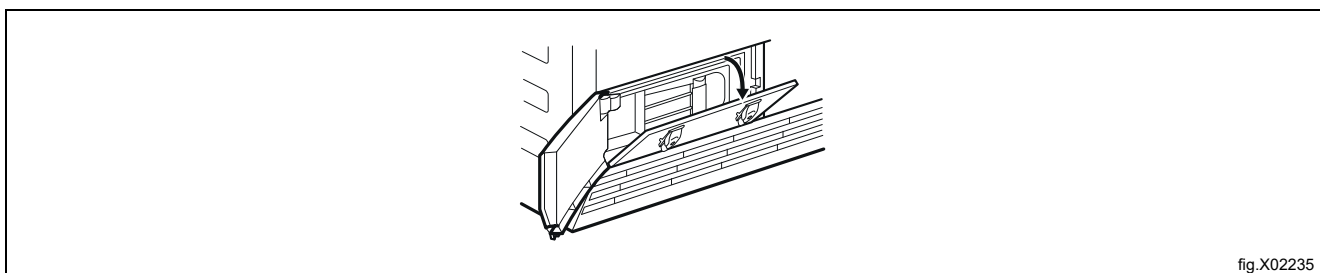


fig.X02235

5. Saisissez la poignée et sortez le condenseur du compartiment inférieur. Placez le condenseur en position horizontale pour éviter de renverser l'eau restante.

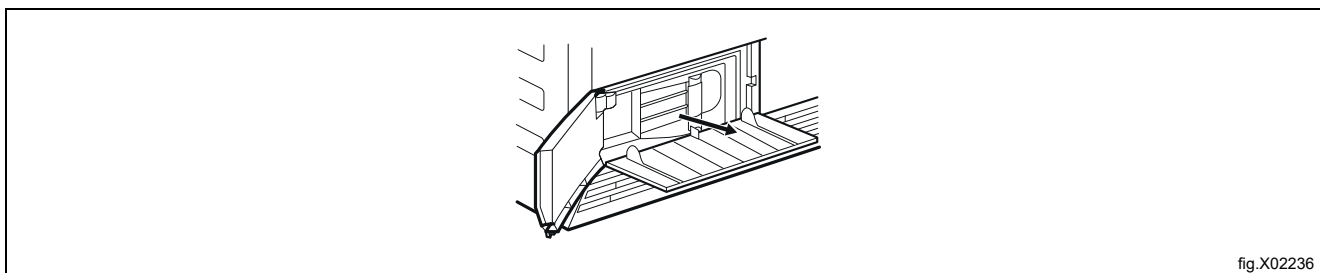


fig.X02236

6. Nettoyez le condenseur en position verticale au-dessus d'une cuvette ou d'un bac. Rincez-le avec une douchette à main.



7. Remplacez le condenseur à l'intérieur du compartiment inférieur.
8. Fermez le couvercle du condenseur.
9. Verrouillez les deux loquets jusqu'à ce qu'ils produisent un clic.
10. Fermez la porte du condenseur.

12.4 Nettoyage du tambour



Avertissement



Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.

Utilisez un détergent savonneux neutre standard pour nettoyer la surface interne du tambour et les nervures de ce dernier. Séchez les surfaces nettoyées avec un chiffon doux.



Attention



N'utilisez pas de matières abrasives ou de laine d'acier pour nettoyer le tambour.

12.5 Nettoyage du bandeau de commande et du boîtier

Utilisez un détergent savonneux neutre standard pour nettoyer le bandeau de commande et le boîtier. Nettoyez-les à l'aide d'un chiffon humide. Séchez les surfaces nettoyées avec un chiffon doux.



Attention



Ne nettoyez pas l'appareil à l'aide de produits de nettoyage pour meubles ou autres pouvant entraîner une corrosion.

12.6 Nettoyage des fentes de circulation d'air

Utilisez un aspirateur pour retirer les peluches des fentes de circulation d'air.

13 Résolution des problèmes

Problème*	Cause possible	Solution
Le sèche-linge ne fonctionne pas.	Le sèche-linge n'est pas branché électriquement.	Branchez l'appareil sur le secteur. Vérifiez le fusible dans la boîte à fusibles (installation domestique).
	Le hublot est ouvert.	Fermez le hublot.
	Vous n'avez pas appuyé sur la touche Marche/Arrêt .	Appuyez sur la touche Marche/Arrêt .
	Vous n'avez pas appuyé sur la touche Départ/Pause .	Appuyez sur la touche Départ/Pause .
	L'appareil est en mode Veille.	Appuyez sur la touche Marche/Arrêt .
	Le filtre n'est pas installé ou installé dans la mauvaise position.	Installez le filtre dans la bonne position.
	Le code d'erreur E10 s'affiche - filtre obstrué.	Nettoyez le filtre**
Résultats de séchage insatisfaisants.	Le code d'erreur E59 s'affiche - sèche-linge surchargé.	Retirez une partie du linge. Respectez la charge maximale.
	Sélection d'un programme inapproprié.	Sélectionnez un programme adapté.***
	Le code d'erreur EF0 s'affiche - filtre anormalement encrassé.	Nettoyez le filtre.**
	Le filtre est obstrué.	Nettoyez le filtre.**
	Charge excessive.	Respectez la charge maximale.
	La grille d'aération est obstruée.	Nettoyez la grille d'aération qui se trouve en bas de l'appareil.
	Salissure sur le capteur d'humidité du tambour.	Nettoyez la surface avant du tambour.
	Degré d'humidité résiduelle dans le linge erronée.	Réglez le degré d'humidité résiduelle dans le linge.****
Le hublot ne ferme pas.	Le condenseur est obstrué.	Nettoyez le condenseur.**
	Le filtre n'est pas verrouillé en position.	Mettez le filtre dans la bonne position.
Err (Error) s'affiche.	Le linge est coincé entre le hublot et le joint.	Placez la charge correctement dans le tambour.
	Vous essayez de modifier le programme ou l'option alors que le cycle a commencé.	Éteignez puis rallumez le sèche-linge. Faites une nouvelle sélection.
Pas d'éclairage du tambour.	L'option que vous essayez d'activer ne s'applique pas au programme que vous avez sélectionné.	Éteignez puis rallumez le sèche-linge. Faites une nouvelle sélection.
	Éclairage du tambour défectueux.	Contactez le service après-vente pour remplacer l'éclairage du tambour.
Durée affichée s'écoulant anormalement.	La durée du cycle est calculée sur la base du volume et de l'humidité du linge.	Procédure automatique ; il ne s'agit pas d'une anomalie de l'appareil.
Programme inactif.	Le bac d'eau de condensation est plein..	Videz le bac d'eau de condensation, appuyez sur la touche Départ/Pause .**
Cycle de séchage trop court.	Il n'y a pas assez de linge.	Sélectionnez la durée du programme. La durée doit être proportionnelle à la charge. Pour sécher un seul article ou de petites quantités de linge, nous vous recommandons d'utiliser des durées courtes.
	Le linge est trop sec.	Sélectionnez une durée de programme plus longue.
Cycle de séchage trop long.*****	Le code d'erreur EF0 s'affiche - filtre anormalement encrassé.	Nettoyez le filtre.**
	Le filtre est obstrué.	Nettoyez le filtre.
	Charge excessive.	Respectez la charge maximale.
	Le linge n'est pas bien essoré.	Essorez correctement le linge.
	La température de la pièce est très élevée - il ne s'agit pas d'une anomalie de l'appareil.	Si possible, réduisez la température de la pièce.

* Si un message d'erreur s'affiche sur l'écran (par exemple **E51**) : Éteignez puis rallumez le sèche-linge.

Sélectionnez le nouveau programme. Appuyez sur la touche **Départ/Pause**. Si le sèche-linge ne fonctionne toujours pas - contactez votre service après-vente et indiquez le code d'erreur.

** Reportez-vous au chapitre : « [Entretien et nettoyage](#) ».

*** Suivez le descriptif du programme ; reportez-vous au chapitre : « [Programmes](#) ».

**** Reportez-vous au chapitre : « [Conseils](#) ».

***** **Remarque ! Au bout de 5 heures maximum, le cycle de séchage s'arrête automatiquement.**

14 Caractéristiques techniques

14.1 Caractéristiques techniques – 230 V

Hauteur x Largeur x Profondeur	850 x 600 x 605 mm (maximum 648 mm)
Profondeur max. avec le hublot de l'appareil ouvert	1072 mm
Largeur max. avec le hublot de l'appareil ouvert	950 mm
Hauteur réglable	850 mm (+ 15 mm - réglage des pieds)
Capacité du tambour	118 litres
Charge maximale	8 kg
Niveau de pression acoustique des émissions de l'appareil, conformément à la norme EN ISO 11204/11203	<70 dB
Tension	230 V
Fréquence	50 Hz
Fusible requis	16 A
Puissance totale	2800 W
Classe d'efficacité énergétique	B
Consommation d'énergie*	4,78 kWh
Consommation d'énergie annuelle**	560 kWh
Puissance absorbée en mode Veille	0,12 W
Puissance absorbée en mode éteint	0,12 W
Température ambiante autorisée	+ 5°C à + 35°C
Niveau de protection contre l'infiltration de particules solides et d'humidité assuré par le couvercle de protection, excepté là où l'équipement basse tension ne dispose d'aucune protection contre l'humidité.	IPX4

* Conformément à la norme EN 61121. 8 kg de coton, essoré à 1000 tr/min.

** Consommation énergétique annuelle en kWh basée sur 160 cycles de séchage du programme standard pour le coton, avec une charge complète ou partielle, et la consommation des modes basse consommation. La consommation énergétique réelle par cycle dépendra de l'utilisation de l'appareil (RÈGLEMENT (UE) n° 392/2012).

14.2 Caractéristiques techniques – 230–240 V

Hauteur x Largeur x Profondeur	850 x 600 x 605 mm (maximum 648 mm)
Profondeur max. avec le hublot de l'appareil ouvert	1072 mm
Largeur max. avec le hublot de l'appareil ouvert	950 mm
Hauteur réglable	850 mm (+ 15 mm - réglage des pieds)
Capacité du tambour	118 litres
Charge maximale	8 kg
Niveau de pression acoustique des émissions de l'appareil, conformément à la norme EN ISO 11204/11203	<70 dB
Tension	230-240 V
Fréquence	50 Hz
Fusible requis	13 A
Puissance totale	2800 W
Classe d'efficacité énergétique	B
Consommation d'énergie*	4,77 kWh
Consommation d'énergie annuelle**	560 kWh
Puissance absorbée en mode Veille	0,12 W
Puissance absorbée en mode éteint	0,12 W
Température ambiante autorisée	+ 5°C à + 35°C
Niveau de protection contre l'infiltration de particules solides et d'humidité assuré par le couvercle de protection, excepté là où l'équipement basse tension ne dispose d'aucune protection contre l'humidité.	IPX4

* Conformément à la norme EN 61121. 8 kg de coton, essoré à 1000 tr/min.

** Consommation énergétique annuelle en kWh basée sur 160 cycles de séchage du programme standard pour le coton, avec une charge complète ou partielle, et la consommation des modes basse consommation. La consommation énergétique réelle par cycle dépendra de l'utilisation de l'appareil (RÈGLEMENT (UE) n° 392/2012).

15 Information sur l'évacuation

15.1 Évacuation de l'appareil en fin de vie

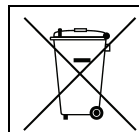
Avant de mettre l'appareil au rebut, il est recommandé de vérifier attentivement son état physique et de contrôler si des pièces de la structure présentent des signes éventuels d'affaissements ou de ruptures en phase de démolition.

Les pièces de la machine doivent faire l'objet d'une collecte sélective en fonction de leurs différentes caractéristiques (par exemple, métaux, huiles, graisses, plastique, caoutchouc, etc.).

Les différents pays de destination ont des législations qui leur sont propres ; par conséquent, il faut respecter les dispositions imposées par les lois et les organismes des pays où a lieu la démolition.

En règle générale, l'appareil doit être amené à un centre spécialisé de collecte/une déchetterie.

Démontez l'appareil en regroupant les composants par caractéristiques chimiques, sans oublier que le compresseur contient de l'huile lubrifiante et du réfrigérant qui peuvent être recyclés, et que les composants du réfrigérateur et de la pompe à chaleur sont des déchets spéciaux assimilables à des déchets ménagers.



Le symbole figurant sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité comme déchet ménager, mais doit être évacué conformément aux réglementations en vigueur, afin d'éviter tout impact négatif pour l'environnement et la santé humaine. Pour de plus amples informations sur le recyclage de ce produit, contactez le revendeur ou le représentant local, le SAV ou les autorités locales responsables de l'évacuation des déchets.




Note!

Au moment de la démolition de l'appareil, les marquages, le présent Manuel et les autres documents relatifs à l'appareil devront être détruits.

15.2 Élimination de l'emballage

Les emballages doivent être mis au rebut conformément aux réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation de l'appareil. Tous les matériaux utilisés pour l'emballage sont compatibles avec l'environnement.

Ces composants peuvent être conservés, recyclés ou incinérés dans une usine d'incinération des déchets. Les pièces en plastique recyclables sont marquées comme dans les exemples suivants.

 PE	Polyéthylène : <ul style="list-style-type: none"> • Emballage extérieur • Sachet contenant les instructions
 PP	Polypropylène : <ul style="list-style-type: none"> • Sangles
 PS	Mousse polystyrène : <ul style="list-style-type: none"> • Protections des arêtes



Electrolux Professional AB
341 80 Ljungby, Sweden
www.electroluxprofessional.com