

doméos

NOTICE D'UTILISATION

Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.
Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.

SECHE-LINGE A CONDENSATION

REF. SL19 DOM



FABRIQUE EN CHINE

TABLE DES MATIERES	Page
Consignes de sécurité	2
Avant la première utilisation	11
Utilisation	12
Entretien et nettoyage	16
Conditions de garantie et service après-vente	18
Données techniques	19



I. CONSIGNES DE SECURITE

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégât matériel dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil. Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil, vérifiez que celui-ci se trouve en parfait état. Si vous avez des doutes à ce sujet, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous à un vendeur ou à un technicien qualifié.

Veillez également à ce que les différents types d'emballage (cartons, sacs en plastique, polystyrène, bandes collantes, liens, etc..) soient hors de portée des enfants.

Avant l'utilisation de cet appareil, lisez attentivement la notice d'utilisation et conservez-la.

Il est très important que cette notice soit gardée avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait être transféré à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de façon à ce que le nouvel utilisateur puisse être informé du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnés pour votre sécurité et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre sèche-linge.

AVERTISSEMENT :

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes ci-après de la notice

AVERTISSEMENT :

Afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veuillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.

- Vérifier premièrement si la tension / courant indiqué(e) sur la plaque signalétique du produit correspond à votre alimentation électrique.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.
- Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées.
- N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il est endommagé, s'il est resté dehors ou s'il est tombé dans l'eau.
- Retournez au service après-vente le plus proche pour qu'il soit réparé ou ajusté.
- Ne tirez et ne portez pas l'appareil par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coincez pas le fil dans la porte.
- Ne placez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez en aucune façon le cordon s'enrouler ou s'emmêler. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes.
- Ne retirez pas la prise en tirant sur le cordon.

ATTENTION :

Débranchez toujours le cordon d'alimentation ou coupez le disjoncteur avant de procéder au nettoyage.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.

Toute réparation doit être effectuée par le service après-vente ou des personnes de qualification similaire.

Tous travaux électriques requis dans le cadre de l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.

Eteignez et débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.

N'utilisez pas l'appareil près des matériaux inflammables.

N'utilisez pas d'autres accessoires que fournis avec l'appareil.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Ayez une stricte surveillance quand vous utilisez l'appareil en présence d'enfants ou d'animaux domestiques. Ne les laisser pas près d'un sèche-linge en fonctionnement.

Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de trois ans, à moins d'être sous une surveillance continue.

Ne nettoyez jamais l'appareil avec des produits liquides inflammables.

Les vapeurs risqueraient de provoquer un incendie ou une explosion.

Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou tout autre vapeur ou liquide inflammable à proximité de cet appareil. Les fumées peuvent entraîner un incendie ou une explosion.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :

- Des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
- Des fermes,
- L'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel,
- Des environnements du type chambres d'hôtes.

Toutes interventions ou nettoyage sur le produit doivent se faire hors alimentation. Pour cela la fiche d'alimentation doit être déconnectée de la prise de courant.

Pour éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou autres blessures, aux personnes, ne plongez jamais le cordon d'alimentation ou la prise dans de l'eau ou tout autre liquide.

Le collecteur de bourre doit être nettoyé fréquemment. On ne doit pas laisser de la bourre s'accumuler autour du sèche-linge à tambour.

Une ventilation appropriée doit être fournie afin d'éviter un refoulement, à l'intérieur de la pièce, du gaz provenant d'appareils brûlant d'autres combustibles, y compris les feux ouverts.

Si la machine est installée sur de la moquette ou un tapis, veillez à ce que les ouvertures de ventilation ne soient pas obstruées.

L'air rejeté ne doit pas être évacué dans une évacuation utilisée pour les fumées rejetées provenant des appareils brûlant du gaz ou d'autres combustibles.

L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte à verrouillage, une porte coulissante ou une porte ayant une charnière du côté opposé à celle du sèche-linge, empêchant ainsi l'ouverture totale du sèche-linge à tambour.

Masse maximale de linge coton à l'état sec, en kilogrammes, pour laquelle l'appareil est conçu :
8 kg.

MISE EN GARDE : Ne jamais arrêter un sèche-linge à tambour avant la fin du cycle de séchage, à moins que tous les articles ne soient retirés très rapidement et étalés, de telle sorte que la chaleur soit dissipée.

Ne pas sécher dans le sèche-linge à tambour des articles non lavés.

Ne pas toucher le linge placé dans le sèche-linge, avant que celui-ci ne soit complètement arrêté.

Ne pas installer le sèche-linge dans un endroit en contact direct avec les rayons du soleil, pour éviter que les composants plastique ou en caoutchouc ne s'usent prématurément.

Ne pas utiliser de jet d'eau sur l'appareil lors de son nettoyage.

Afin d'éviter tout risque d'incendie causé par un séchage excessif, ne pas utiliser l'appareil pour sécher les objets suivants : les coussins, couettes et autres (ce type de produits accumulent la chaleur).

Le sèche-linge ne doit pas être utilisé si des produits chimiques industriels ont été utilisés lors du nettoyage.

Il convient que les articles qui ont été salis avec des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, l'essence, le kérosène, les détachants, la térébenthine, la cire et les substances pour retirer la cire soient lavés dans de l'eau chaude avec une quantité supplémentaire de détergent avant d'être séchés dans le sèche-linge à tambour.

Il convient que les articles comme le caoutchouc mousse (mousse de latex), les bonnets de douche, les textiles étanches, les articles doublés de caoutchouc et les vêtements ou les oreillers comprenant des parties en caoutchouc mousse ne soient pas séchés dans le sèche-linge à tambour.

Il convient d'utiliser les produits assouplissants, ou produits similaires, conformément aux instructions relatives aux produits assouplissants.

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



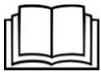
Ce logo présent sur l'appareil indique que les surfaces peuvent être chaudes en fonctionnement, ne pas toucher.

Service - réparations

Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.

En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages. Contactez le service après-vente de votre revendeur.

II. SIGNIFICATION DES SYMBOLES

	Lire le manuel de l'utilisateur : Lire attentivement et respecter les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil. Conserver cette notice et en aviser les utilisateurs potentiels car elle contient des informations importantes.
	Instructions de sécurité : Lire et respecter les instructions pour la sécurité de l'utilisateur.
	Protection de classe I : Appareil muni d'une prise de terre sur laquelle sont connectées les parties métalliques. Brancher l'appareil à une fiche reliée à la terre.
	Collecte sélective des déchets électriques et électroniques : Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver l'environnement.

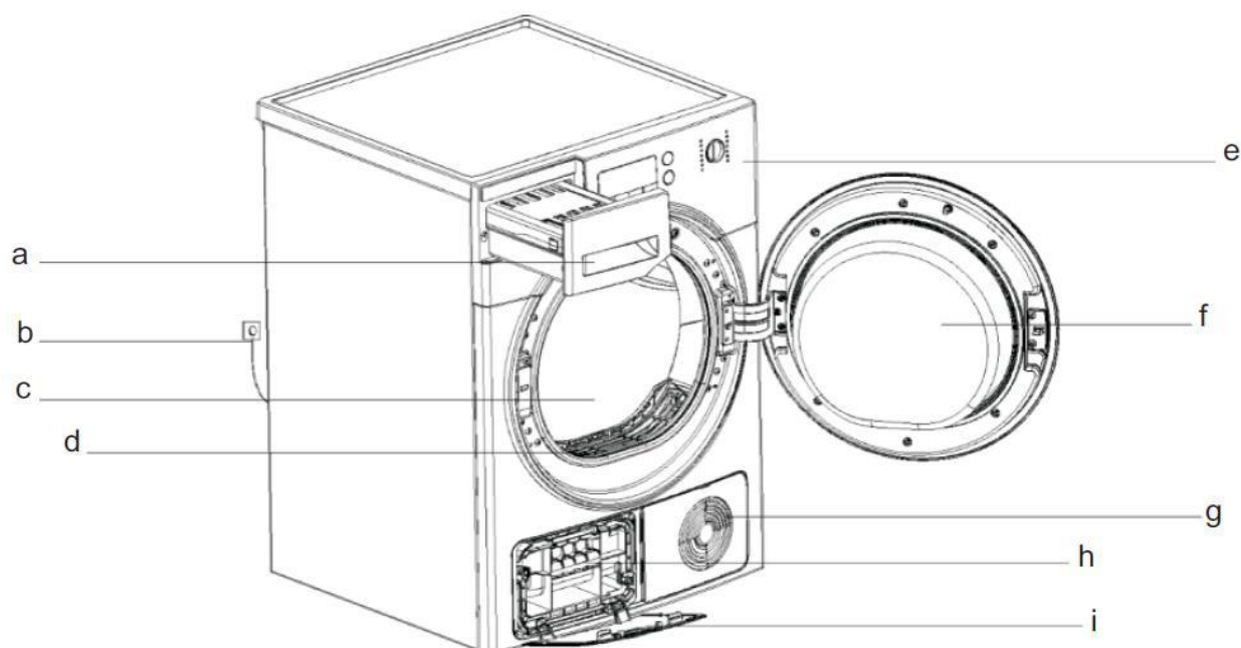
III. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Désignation	Sèche-linge à condensation
Référence	SL19
Tension et fréquence	220V-240V ~ 50Hz
Poids (kg)	41 kg
Classe d'efficacité énergétique	Classe B
Capacité	8 kg
Dimensions (cm) LXHXP	60X85X63
Type d'installation	Pose libre
Pression acoustique	69 dB
Consommation d'énergie kWh/an	561

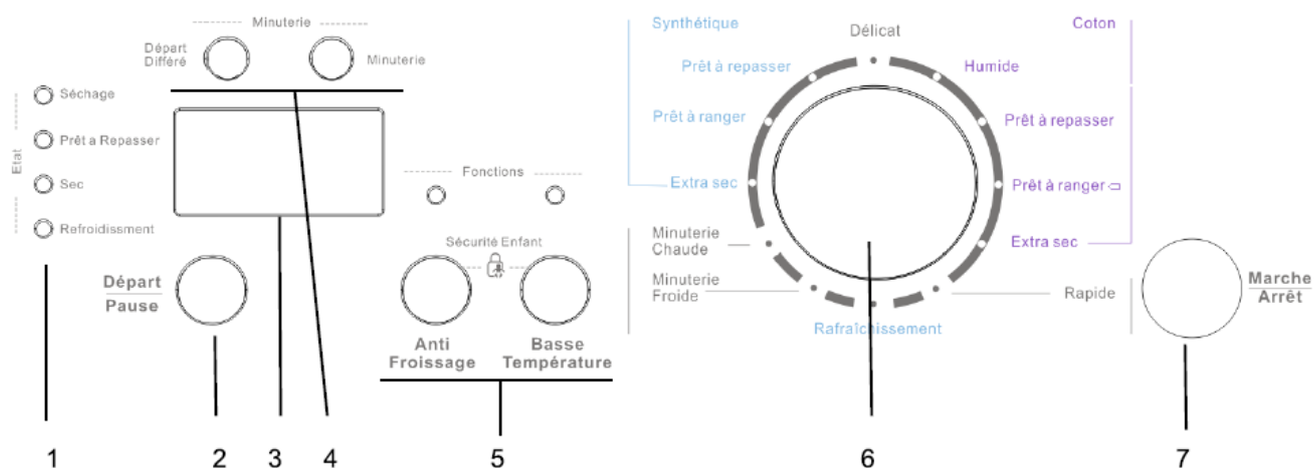
La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

Notice disponible sur le site internet :
<http://www.cora.fr> ► S'informer ► Notices produits

IV DESCRIPTION



- | | |
|-------------------------|----------------|
| a. Bac de condensation | f. Porte |
| b. Câble d'alimentation | g. Ventilateur |
| c. Tambour | h. Condenseur |
| d. Ouverture du filtre | i. Filtre |
| e. Panneau de contrôle | |



- 1 Etat des programmes
- 2 Touche '**DEPART**' / '**PAUSE**'
- 3 Afficheur LCD'
- 4 Touche de réglage de '**DEPART DIFFÉRÉ**' et '**MINUTERIE**'

- 5 Touche '**OPTIONS**'
- 6 Sélecteur de programmes
- 7 Interrupteur '**MARCHE/ARRÊT**'

IV. AVANT LA PREMIERE UTILISATION

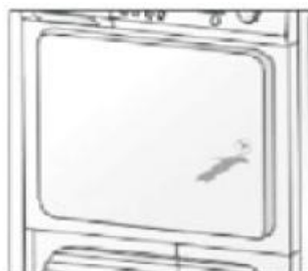
i Première utilisation

- Assurez-vous que les raccordements électriques sont conformes à la notice d'installation.
- Retirez le bloc de polystyrène et tout autre matériel à l'intérieur du tambour.
- Avant d'utiliser le sèche-linge pour la première fois, il est conseillé d'y faire sécher quelques chiffons humides pendant 30 minutes afin d'éliminer toute trace de poussière pouvant se trouver dans le tambour à linge.

i Utilisation quotidienne

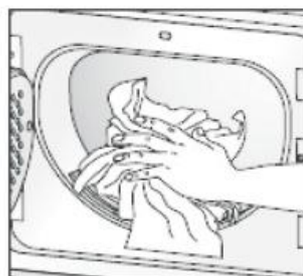
Connecter l'appareil

- Ouvrez la porte (voir image).
- Placez un à un votre linge dans le tambour, afin de les disperser le plus possible.
- Fermez la porte. Veuillez vérifier que le linge ne soit pas coincé entre la porte et le filtre.



Choisir le programme requis

- Tournez le cadran sélecteur de programme sur le programme requis. L'indicateur lumineux Démarrer/Pause commence à clignoter. Le programme s'éteindra si vous n'avez pressé aucune touche dans les 10 minutes.



Important

«  » correspond au programme « coton standard ». Ce programme convient au séchage du linge en coton humide et il est le plus efficace en termes de consommation d'énergie et d'eau pour sécher ce type de linge.

Evacuation de l'eau durant le séchage

Par défaut cet appareil est prévu pour récupérer l'eau durant le séchage dans le bac à condensation situé à gauche du bandeau de commande.

Il est possible d'évacuer l'eau via le tuyau d'évacuation des eaux usées de votre habitation à l'identique d'un lave-linge. De cette manière, il ne sera plus nécessaire de vider le bac de récupération.

Pour ce faire, suivre la procédure suivante.

Veuillez noter que l'installation d'évacuation des eaux usées doit être conforme aux réglementations en vigueur et installée par un professionnel.

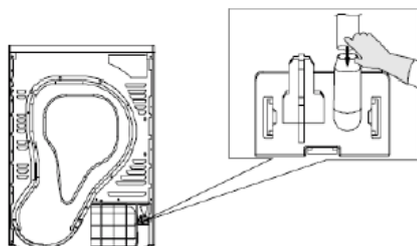
1- Soulever pour désolidariser le tuyau d'évacuation d'eau présent sur l'appareil.

2- Installer le tuyau d'évacuation à raccorder au réseau des eaux usées de l'habitation (la longueur max du tuyau doit être de 2 m (200 cm)).

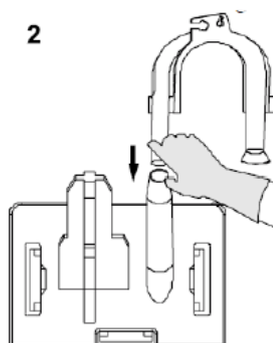
3- S'assurer que le tuyau d'évacuation à la hauteur requise (maximum 1,20 m (120 cm)).

4- Dans le cas d'une installation sur un lavabo, fixer correctement le tuyau pour éviter toute chute et risque de fuite d'eau.

1

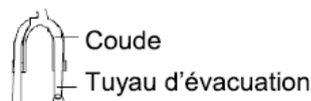


2

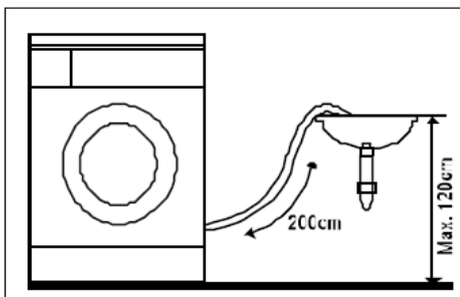


Remarque

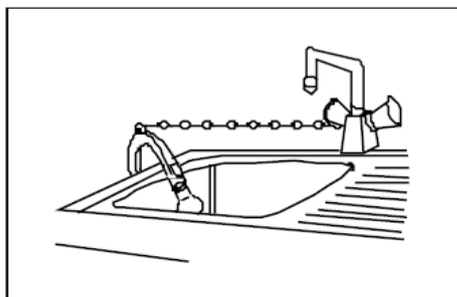
Le coude et le tuyau d'évacuation ne sont pas fournis avec l'appareil
(Accessoires en option)



3



4



IMPORTANT : L'air chaud émis par le sèche-linge peut atteindre des températures jusqu'à 60°C. Cet appareil ne doit donc pas être installé sur des sols qui ne sont pas résistants à des températures élevées. Lors de l'utilisation du sèche-linge, la température de la pièce ne doit pas dépasser +30°C, au-delà cela pourrait influencer sur les performances de l'appareil.

V. UTILISATION

Charger le linge

Ouvrez le hublot en tirant avec précaution vers l'extérieur la poignée. Placez les articles un à un dans le tambour, en les dépliant le plus possible.

Fermez le hublot.

Sélection du programme

1. Appuyer sur « **Marche/Arrêt** », lorsque l'écran s'allume, vous pouvez utiliser la manette.
2. Sélectionner le programme souhaité ou la minuterie
3. Sélectionner les éventuelles **OPTIONS** (expliquées dans les paragraphes suivants)
4. Appuyer sur le bouton « **Départ/Pause** » pour lancer le programme.

Le tambour va commencer à tourner et les indicateurs lumineux d'état vont clignoter en fonction de l'avancée du séchage.

Note : De temps à autres, le tambour peut sembler s'arrêter de tourner ; et ce, jusqu'à 40 secondes d'affilées durant la procédure de séchage. L'afficheur et les indicateurs lumineux d'états restent allumés. Ceci est tout à fait normal ; le cycle se remettra en route automatiquement.

Fin du programme

A la fin du programme, l'afficheur indiquera « **0:00** » et l'indicateur de fin de programme « **Fin** » restera allumé.

La fonction « **Anti-froissage** » se mettra en route automatiquement si le linge n'est pas enlevé.

Pour les conditions d'utilisation de la fonction anti froissage, voir le paragraphe « **Anti-froissage** ».

Dans le cas où le sèche-linge s'arrête en cours de cycle, ou affiche un message ou un code sur l'écran ; se référer au paragraphe « **Résolution de Problèmes** ».

Attention !

Si vous tournez le sélecteur de programmes sur un autre cycle au cours d'un programme de séchage, le sèche-linge n'effectuera pas le nouveau programme sélectionné. Il faut pour cela, mettre à l'**ARRÊT** l'appareil et attendre au minimum 10 secondes. Le sèche-linge se réinitialisera et vous pourrez choisir un nouveau programme.

OPTIONS

Fonction « Basse température »

Permet de réduire la température de séchage pour des vêtements plus fragiles ou sensibles.

Vous ne pouvez sélectionner les programmes « Rafraîchir », « Rapide » ou « Minuterie (chaude/froide) », avec cette fonction.

Fonction « Départ différé »

Cette fonction est utilisée pour retarder le séchage des vêtements dans les 24 heures. Vous pouvez appuyer sur cette touche pour tous les programmes, il peut être choisi sur une durée de 1 à 24 heures. Le départ différé signifie que le programme démarrera dans xxH (le temps que vous souhaitez).

L'écran d'affichage montrera le temps de départ différé choisi pendant environ 30 secondes si aucune autre touche n'est sélectionnée. Au moment sélectionné, le sèche-linge commencera son cycle, l'écran affichera « Delay ».

Étapes en détails

- Chargez le sèche-linge et assurez-vous que la porte soit bien fermée.
- Ensuite tournez la manette pour déterminer le programme souhaité.
- Vous pouvez sélectionner les fonctions « **Anti-froissage** », « **Intensif** » ou « **Alarme** » en fonction de vos besoins.
- Appuyez sur le bouton « **Départ différé** ».
- Continuez d'appuyer sur le bouton « **Départ différé** » pour indiquer la durée de départ souhaitée.
- Ensuite une fois que vous avez appuyé sur le bouton « **Départ/Pause** », le sèche-linge s'active. La procédure de séchage se fait automatiquement en fonction du temps sélectionné.
- Si vous appuyez sur le bouton « **Départ/Pause** » à nouveau, la fonction « **départ différé** » se mettra en pause.
- Si vous souhaitez annuler la fonction « **Départ différé** », appuyez sur « **Marche/Arrêt** » et recommencer la procédure

Fonction « Sécurité enfants »

Cette machine dispose de la fonction « **Sécurité enfants** ». Cette option empêche les enfants de jouer avec l'appareil pendant le déroulement d'un programme.

Lorsque l'appareil est fonctionnel, appuyez sur les boutons « **Alarme** » et « **Anti-froissage** » en même temps pendant environ 3 secondes afin d'activer l'option « **Sécurité enfants** ».

Lorsque l'option « **Sécurité enfants** » est active, le logo « **Sécurité enfants** » s'affiche sur l'écran d'affichage. Pour désactiver l'option, suivre la même procédure, le logo s'éteindra alors de l'écran d'affichage.

Fonction « Anti-froissage »

A la fin du cycle de séchage, la fonction « Anti-froissage » dure 30 mins (par défaut) ou 120 mins si l'option est sélectionnée (utile si vous ne savez pas à quelle heure sous sortirez le linge de l'appareil). L'indicateur lumineux affichera la fonction « Anti-froissage ». Cette fonction empêche le linge de se plier/froisser. Le linge peut être enlevé à n'importe quel moment durant le programme « Anti-froissage ».

IMPORTANT RISQUE D'INCENDIE : il est impératif d'enlever le linge une fois le programme terminé, ou au cours de l'anti-froissage. De l'électricité statique peut s'accumuler lorsque le linge se tasse au fond du tomber et en fonction des conditions extérieure et du linge provoquer un incendie.



Conseils de Séchage

Ne jamais passer au sèche-linge ce qui suit : les éléments particulièrement délicats comme les rideaux maillés, en laine, en soie, en tissu avec des garnitures en métal, en nylon serré, les pièces encombrantes comme les anoraks, les couvertures, les duvets, les sacs de couchages ou tout autre élément contenant de la mousse de caoutchouc ou matières similaires.

- Il faut toujours suivre les instructions sur les étiquettes des vêtements :

 Séchage manuel	 Séchage en tambour normal	 Séchage en tambour programme spécifique	 Ne pas sécher en tambour
 Séchage sur cintre	 Faire égoutter	 Séchage à plat	 Séchage à l'ombre
 Nettoyage à sec	 Ne pas nettoyer à sec	 Nettoyage à sec sans aucun solvant	 Nettoyage à sec avec solvant pétrolier

- Fermez les taies d'oreillers et couvertures à fermetures afin d'éviter que de petits éléments de linge ne se retrouvent emmêlés avec. Fermez les boutons-pression, fermetures Eclair, et crochets ou lacets ou ficelle de tabliers. Triez le linge en fonction du type et du degré de séchage requis.
- Ne pas sécher exagérément le linge, cela évitera la formation de faux plis et économisera de l'énergie.
- Evitez de sécher les vêtements de couleurs sombres avec les éléments de couleur claire et pelucheux, comme les serviettes, pour éviter de mettre des peluches.
- Le linge doit être essoré consciencieusement avant d'être passé au sèche-linge. Il faut également brièvement essorer les éléments faciles d'entretien, comme les tee-shirts, avant de les sécher.
- Les articles tissés peuvent rétrécir un peu durant le séchage. Veuillez ne pas sécher excessivement les articles de ce genre. Il est recommandé de prendre en compte une marge de rétrécissement durant le choix d'achats de nouveaux vêtements.
- Vous pouvez également placer des vêtements amidonnés dans votre sèche-linge. Cependant, pour obtenir l'effet amidonné désiré, choisissez le programme « Repassage ». Pour retirer les résidus d'amidon, nettoyez l'intérieur du tambour après le séchage avec un chiffon humide, puis le frotter au sec.
- Pour éviter les charges statiques une fois le séchage terminé, utilisez soit un adoucissant lorsque vous lavez du linge, ou un conditionneur de tissu spécialement conçu pour sèche-linge.
- Retirez le linge lorsque le sèche-linge a accompli le séchage.
- Si certains éléments sont toujours humides après le séchage, configurez une durée post séchage brève, mais d'au moins 30 minutes. Cela sera nécessaire, en particulier pour les éléments à couches multiples (par exemple les cols, les poches, etc.).
- Il convient que les articles qui ont été salis avec des substances telles que l'huile de cuisson, l'acétone, l'alcool, l'essence, le kérosène, les détachants, la térébenthine, la cire et les substances pour retirer la cire soient lavés dans de l'eau chaude avec une quantité supplémentaire de détergent avant d'être séchés dans le sèche-linge.

Assurez-vous qu'aucun objet en métal ne soit laissé dans le linge (par exemple les pinces à cheveux, les épingles, les broches)

- Boutonnez les taies, fermez les fermetures Eclair, crochets et boutons-pression. Attachez les ceintures ou les longs rubans.
- Pour éviter que le linge ne s'emmêle : fermez les fermetures Eclair, boutonnez les draps de duvet et attachez les rubans lâches (par exemple pour les tabliers).
- Retournez les éléments à tissu double couche (par exemple pour un anorak en coton molletonné, la couche en coton doit être à l'extérieur). Ces tissus sécheront alors mieux.

Charges Maximales

Les charges recommandées sont indiquées sur les chartes de programme :

Règles Générales :

- **Coton, lin** : le tambour est complètement rempli, mais pas trop étroitement.
 - **Synthétique** : le tambour ne peut au maximum être rempli que de moitié.
 - **Lainage et tissus délicats** : le tambour ne peut au maximum être rempli qu'au quart.
- Essayez de charger au maximum des capacités de la machine du fait que les petites charges ne sont pas économiques. Pour les vêtements qui froissent facilement, réduisez la quantité de vêtements.

Poids du linge

Charges maximales

La quantité de linge introduite dans le tambour ne doit pas dépasser la capacité maximale de la machine. Cette capacité varie suivant la nature des textiles.

Tous les textiles n'ont pas le même volume d'encombrement et le même pouvoir de rétention d'eau.

Utilisez si possible l'appareil à pleine capacité plutôt qu'avec des charges partielles afin de réaliser des économies d'énergie.

Poids (approximatif) du linge

	Manteaux mixtes (environ 800g)		Vestes (environ 800g en coton)		Jeans (environ 800g)		Serviettes de bain (environ 900g en coton)
	Drap (environ 600g en coton)		Vêtements de travail (haut et bas, environ 1120g en coton)		Pyjamas (environ 200g)		Chemises (environ 300g en coton)
	Maillots (environ 180g en coton)		Sous-vêtements (environ 70g en coton)		Chaussettes (environ 30g)		

Programme		Poids (Max)	Informations
Coton	Pour les vêtements en coton ou en lin		
	Extra Sec	8,0 kg	Pour les vêtements en coton ou en lin : séchage intensif
	Prêt à ranger 		Pour les vêtements en coton ou en lin : séchage normal
	Prêt à repasser		Pour les vêtements en coton ou en lin : Prêt à repasser
	Humide		Pour les vêtements en coton ou en lin : séchage minimum
Pour les vêtements en matières synthétiques ou mélangés			
Synthétique	Extra Sec	3,5 kg	Pour les vêtements synthétiques épais : séchage intensif
	Prêt à ranger		Pour les vêtements synthétiques n'ayant pas besoin d'être repassés : séchage normal
	Prêt à repasser		Pour les vêtements synthétiques qui doivent être repassés : séchage normal
Délicat		3,0 kg	Pour accélérer le séchage les vêtements en laine et duvets. Ne pas utiliser pour sécher complètement. A la fin du cycle sortir immédiatement et finir de sécher à l'air libre.
Rapide		3,0 kg	Afin de sécher plus rapidement quelques vêtements. Peut être utilisé plusieurs fois de suite.
Rafraîchissement		1,0 kg	Pour rafraîchir ou sécher doucement les vêtements nécessitant ce type de séchage
Minuterie chaude Minuterie froide		3,0 kg	Vous pouvez déterminer la durée de séchage souhaitée entre. Durée fixe de 30 minutes pour la minuterie froide

Note : les paramètres de ce tableau sont destinés pour l'information de l'utilisateur ; les données peuvent être modifiées sans préavis. En fonction de la température extérieure, du linge à sécher, de la quantité et de la nature des textiles, des détergents utilisés lors du lavage, les valeurs données dans le manuel ou avec la machine peuvent différer des valeurs standards déclarées, lesquelles sont basées sur des essais réalisés dans des conditions de laboratoire.

*Paramètres du programme coton standard pour un essai conforme à la réglementation ERP applicable 

VI. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

! Entretien et nettoyage

AVERTISSEMENT :

Vous devez débrancher l'appareil, avant de pouvoir effectuer tout travail de nettoyage ou d'entretien.

Après chaque cycle de Séchage

Laissez le hublot entrouvert après chaque utilisation pour éviter la formation de moisissures et de mauvaises odeurs à l'intérieur de l'appareil et pour aérer la cuve, videz l'eau du bac de récupération et nettoyez tous les filtres à peluche. Le non-respect de ces consignes d'entretien annulera la garantie de l'appareil.

La carrosserie

Nettoyez-la à l'eau savonneuse. Rincez et séchez soigneusement.
N'utilisez jamais de produits abrasifs ou caustiques.

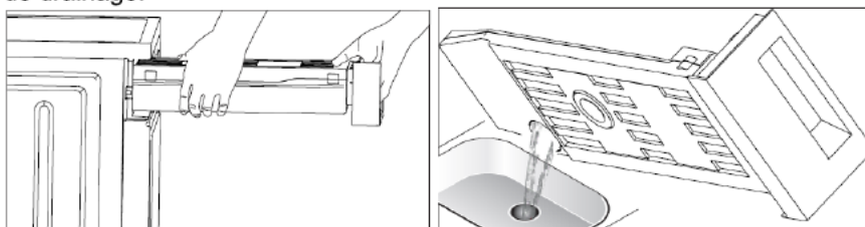
Le tambour

La rouille laissée dans le tambour par des articles métalliques doit être enlevée immédiatement après le lavage avec des détergents sans chlore.

Ne jamais utiliser d'éponge abrasive ou de brosse métallique, cela pourrait endommager irrémédiablement le tambour.

Vider l'eau du bac à condensation

- Tenez et tirez vers vous le bac à condensation.
- Retirez le tuyau de drainage.
- Videz l'eau dans l'évier.
- Installez le tuyau de drainage.

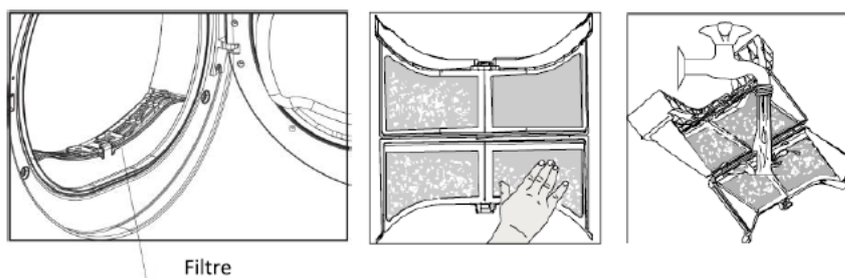


ATTENTION :

- Videz le réservoir d'eau après chaque utilisation, le programme sera mis en pause et l'icône « **Vider l'eau** »  clignotera si le réservoir d'eau est plein au cours du processus de séchage. En cours de programme, une fois le bac vidé, appuyez sur « **Départ/Pause** » pour relancer le programme.
- NE JAMAIS BOIRE L'EAU CONTENUE DANS LE BAC A CONDENSATION.
- N'utilisez jamais le sèche-linge sans le bac de récupération.

Nettoyage du filtre à peluches

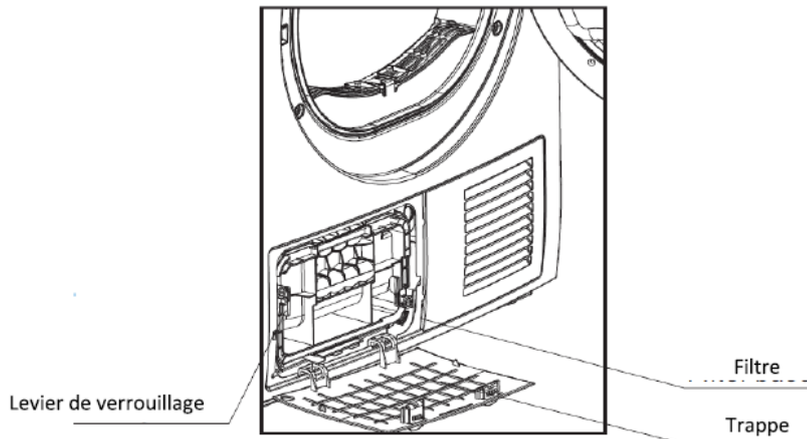
- Ouvrez la porte.
- Retirez le(s) filtre(s), tirez-le de la porte vers le haut.
- Nettoyez la porte du filtre, essuyez les peluches accumulées sur la porte du filtre, le rincer à l'eau claire.
- Remettez le(s) filtre(s) en place une fois que vous avez réalisé le nettoyage



Nettoyage de la base du filtre

Le programme du sèche-linge vous rappellera qu'il faut nettoyer le filtre à chaque fois que vous avez utilisé plus de 10 fois l'appareil.

- Déverrouillez la trappe de maintenance.
- Ouvrez la trappe entièrement.
- Tournez les leviers de verrouillage l'un vers l'autre.
- Retirez le filtre de protection/le refroidisseur d'air.
- Nettoyez complètement le filtre avec de l'eau.
- Remettez le filtre de protection/ refroidisseur d'air.
- Vissez les deux leviers de verrouillage initial.
- Fermez la trappe de maintenance jusqu'à ce qu'il se bloque en position.



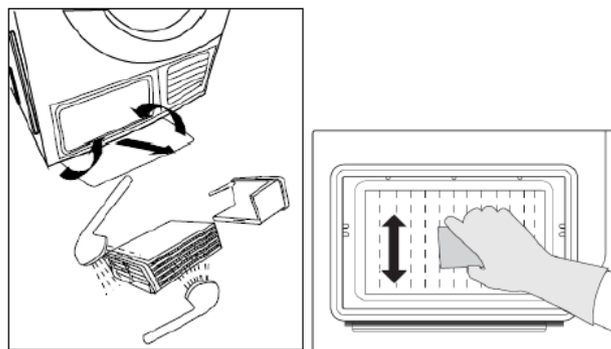
NOTE :

- La poussière accumulée sur le filtre va probablement bloquer la circulation de l'air, ce qui provoquera l'extension du temps et de l'utilisation de l'énergie de votre sèche-linge.
- Débranchez le câble d'alimentation avant de procéder au nettoyage du sèche-linge.
- N'activez pas votre sèche-linge sans le refroidisseur d'air/filtre de protection.
- Nettoyez le filtre après chaque utilisation afin d'éviter l'accumulation de peluches à l'intérieur du sèche-linge.

Nettoyage de l'échangeur de chaleur

Si cela est nécessaire, tous les 6 mois, retirez les peluches de l'échangeur de chaleur à l'aide d'une brosse ou d'une éponge souple. L'échangeur étant métallique et pour éviter toute coupure, veuillez utiliser des gants en caoutchouc pendant cette procédure.

Note : la poussière peut être enlevé plus facilement si elle est d'abord humidifiée ; par exemple avec un amortisseur de blanchisserie.



Remplacement de la lampe

Cet appareil possède une lampe pour un meilleur confort d'utilisation. L'allumage et l'extinction sont automatiques à l'ouverture de la porte.

Cette lampe est composée de diodes électroluminescentes (LED), la durée de vie ces LED est suffisante sans qu'il soit nécessaire de changer la lampe.

Si toutefois, il s'avère que la lampe soit défectueuse, les caractéristiques sont : E14, Max 0,5W en LED.

En cas de doute, veuillez contacter votre Service-Après-Vente.

Problèmes de fonctionnement

Nous vous recommandons vivement de faire les vérifications suivantes sur votre appareil avant d'appeler votre service après vente. Il se peut que le problème soit simple et que vous puissiez y remédier vous-même. En cours de fonctionnement, il est possible qu'un code apparaisse sur l'écran pour indiquer un problème de fonctionnement, si le cas se présente, reportez-vous à la fin de ce chapitre pour voir la signification du code. Le problème une fois résolu, appuyez sur la touche départ/pause pour redémarrer le programme. Si le problème persiste malgré toutes les vérifications, contactez votre service après-vente.

Problème	Solution
L'écran LED n'affiche rien	Vérifiez que le programme a été sélectionné. Vérifiez que le câble d'alimentation soit bien branché/ compatible avec votre prise de courant.
Le sèche-linge ne démarre pas	Vérifiez que le bouton Marche a été sélectionné. Vérifiez que la porte du sèche-linge soit bien fermée. Vérifiez que le programme a été sélectionné.
La porte s'ouvre toute seule	Poussez-le jusqu'à ce qu'il s'enclenche de façon audible. Vérifiez que vous n'avez pas trop chargé l'appareil.
Le temps de séchage est trop long Le résultat de séchage n'est pas satisfaisant	Nettoyez les filtres (de protection et à peluches) Vérifiez que la sortie d'air ne soit pas obstruée. Assurez-vous qu'il y ait une bonne circulation de l'air.

Si vous n'arrivez pas à régler un problème lié à votre sèche-linge :
Appuyez sur le bouton «Arrêt ».
Débranchez l'appareil et appelez un technicien.

Affichage des codes panne

Si un problème technique empêche le fonctionnement de votre lave-linge, un code panne s'affichera sur l'écran ; veuillez vous référer au tableau ci-dessous pour en connaître la description :

Code Panne	Cause possible	Solution
 Clignote	Le bac est plein	Vider le bac
	Panne de la pompe Défaillance du capteur d'eau	Contactez votre service après-vente
E30	Défaillance de la résistance	Contactez votre service après-vente
E32	Défaillance du capteur d'humidité	
E33	Défaillance du capteur de température	
E34	Défaillance du capteur de température	
 Clignote	Le filtre à peluches est bouché ou la température dégagée est trop forte	Nettoyez le filtre à peluches et réglez la température ambiante.
		Contactez un technicien agréé si le problème persiste.
Si un autre code panne apparaît, veuillez contacter votre service après-vente.		

SERVICE APRES VENTE

Pour toute information complémentaire, faire réparer l'appareil ou en cas de problème, s'adresser au Service Après Vente d'un magasin Cora.

Disponibilité des pièces détachées : 5 ans

Modèle	Marque : DOMEOS REFERENCE : SL19DOM TYPE : MDS80-C01
Alimentation	220-240V~ 50Hz
Puissance maximale	2700 W(230V)
Températures de fonctionnement optimales	De +5°C à +35°C
Dimension (L*P*H)	595 x 615 x 845 mm
Poids	41 kg
Type de séchage	Condensation Sèche-linge à tambour Automatique
Capacité nominale de linge en coton pour le programme coton standard à pleine charge	8 kg
Classe d'efficacité énergétique	Classe B
Consommations d'énergie annuelle pondérée (AEC)	Consommation d'énergie annuelle de 561 kWh, sur la base de 160 cycles de séchage pour le programme coton standard à pleine charge et à demi-charge, et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.
consommation d'énergie Edry Edry1/2	4,74 kWh 2,56 kWh
Consommations d'énergie pondérée	En mode arrêt P0 : 0,28 W En mode laissé sur marche P1: 0,8 W Durée du mode laissé sur marche : 10 minutes
Remarque importante : Le programme coton standard à pleine charge et à demi-charge est le cycle de séchage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'étiquette énergétique et sur cette fiche. Ce programme convient pour le séchage de textiles en coton normalement humides et il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.	
durée pondérée du programme Tt durée du programme Tdry Tdry1/2	112 minutes 140 minutes 90 minutes
Classe de taux de condensation	Classe B sur une échelle allant de G (appareils les moins efficaces) à A (appareils les plus efficaces)
taux de condensation moyens Cdry Cdry1/2 taux de condensation pondéré Ct	80,1% 80,1% 80,1%
Niveau de puissance acoustique Lwa	69 dB

Remarque :

1. La consommation d'énergie "561" kWh par an est basée sur 160 cycles de séchage des programmes coton en charge totale et partielle, la consommation par cycle dépendra de la façon dont l'appareil est utilisé.
2. Le programme « coton standard » est approprié pour sécher du coton normalement humide. C'est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le séchage de coton humide.



Il est dangereux d'altérer les spécifications ou d'essayer de modifier ce produit, quelle que soit la façon.



Une attention particulière doit être accordée pour s'assurer que l'appareil ne soit pas posé sur un cordon d'alimentation électrique.



Tout travail électrique requis pour l'installation de l'appareil doit être effectué par un électricien qualifié ou une personne compétente.



IMPORTANT : l'appareil ne doit pas être encastré.



• **Déballage**

Tous les éléments d'emballage doivent être retirés avant tout usage de l'appareil.

• **Vérification des accessoires**

Ouvrez le sac des accessoires et vérifiez-les.

Accessoire	Nom	Quantité
	Tuyau de drainage	1
	Notice d'utilisation	1



Si l'appareil doit être déplacé, il doit être transporté verticalement.



AVERTISSEMENT !

- Une prise sectionnée insérée dans une fiche est un sérieux danger (choc électrique) à la sécurité.
- Assurez-vous que la prise sectionnée soit détruite de façon sûre.



Matériaux d'emballage

- Les matériaux marqués par le symbole  sont recyclables.
 - >PE <= polyéthylène
 - >PS <= polystyrène
 - >PE <= polypropylène
- Cela signifie qu'ils peuvent être recyclés en se débarrassant d'eux dans des conteneurs de collecte appropriés.

Appareils usagés

Utilisez des sites de dépôt agréés pour vos appareils usagés. Aidez à maintenir votre pays propre !



Les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte séparée. Ne pas se débarrasser des déchets d'équipements électriques et électroniques avec les déchets municipaux non triés, mais procéder à leur collecte séparée. Des systèmes et des lieux de collecte (centres de tri, déchetterie) sont mis à votre disposition par les collectivités locales et les distributeurs. En confiant votre produit en fin de vie à la filière de recyclage adéquate, vous contribuez à protéger l'environnement ainsi que votre santé.



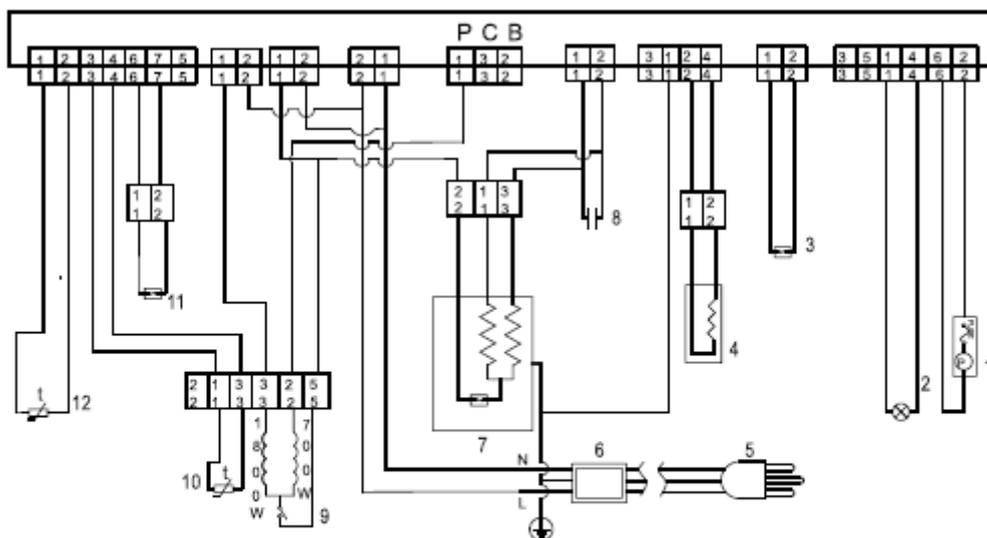
Conseils écologiques

Pour économiser de l'énergie et pour aider à préserver l'environnement, nous vous recommandons de suivre ces conseils :

- Essayez de charger à la capacité maximale de la machine, du fait que les petites charges ne sont pas économiques.
- Evitez de sécher le linge trop longtemps.
- Sélectionnez le programme de séchage en fonction du type de linge et du degré de séchage requis.
- Nettoyez les filtres régulièrement pour éviter des temps de séchages excessifs et une consommation d'énergie importante.
- Ventilez bien la pièce. La température de la pièce ne doit excéder 35°C.

Schéma électrique

Annexes



- 1.Pompe 2.Lumière tambour 3.Sécurité porte 4.Capteur humidité
5.câble alim. 6.Filtre RFI 7.Moteur 8.Condensateur 9.Résistance
10.Sonde temp int. 11.Capteur niveau eau. 12.Sonde temp. ext.

UNE QUESTION ?



F cora France
1 rue du chenil
CS 30175 Croissy-Beaubourg
77435 Marne-la-Vallée Cedex 2
www.cora.fr

B cora Belgique S.A./N.V.
ZI 4^e rue B-6040 Jumet
www.cora.be

L cora Luxembourg S.A.
11 rue du Brill L- 3898 Foetz
www.cora.lu



Tous les papiers
se recyclent,
pensez au tri.

PAPIERS



À RECYCLER

Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr