Votre nouveau sèche-linge

Félicitations! Vous venez d'opter pour un appareil électroménager moderne et d'un haut niveau de qualité, comme tous les produits de la

Votre sèche-linge à condensation se distingue par une faible consommation d'énergie. Comme tous les sèche-linge qui quittent notre usine, il a fait l'objet de contrôles rigoureux qui nous permettent de garantir son bon état et son bon fonctionnement.

Notre service après-vente se tient à votre disposition pour répondre à toute demande de précisions.

Mise au rebut respectueuse de l'environnement

Mettez l'emballage au rebut en respectant l'environnement.

Cet appareil porte un marquage spécifique <a>X conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Le directive définit des dispositions-cadres pour la reprise et le recyclage des appareils usagés au sein des pays de l'UE.

Pour plus d'informations sur nos produits, nos accessoires, nos pièces de rechange et nos services, consultez notre site Internet: www.siemens-home.com

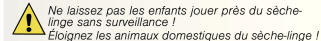
Table des matières Page Préparatifs Réglage des programmes..... ■ Séchage3/4 Remarques concernant le linge... ■ Réglage fin du degré de séchage. . . . 5/6 Entretien et nettoyage . Récapitulatif des programmes . . . ■ Installation Protection contre le gel / Transport... Accessoires en option Que faire si... / Service après-vente. . . . 10

Consignes de sécurité11

Destination de l'appareil

L'appareil est destiné à un usage exclusivement

L'appareil ne doit servir qu'à sécher des textiles lavés



Extra sec —

Prêt à ranger

Prêt à repasser

Mix prêt a ranger

Ne laissez pas les enfants jouer près du sèchelinge sans surveillance!

Le sèche-linge peut être utilisé par les enfants (à partir de 8 ans), par les personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites et par les personnes manquant de connaissances ou d'expérience sous réserve d'une surveillance appropriée ou d'une formation suffisante par les personnes qui en sont responsables.

Prêt à ranger Séchage

Préparatifs Installation : voir page 8



Ne mettez jamais un sèche-linge endommagé en service! Contactez le service après-vente !

mains humides.

la prise de l'appareil.

Contrôler le

Vous ne devez pas avoir les **Brancher** Vous ne devez toucher que

Trier le linge et remplir le tambour

Enlevez tous les objets présents dans les poches. Pensez à enlever les briquets ! Avant de garnir le tambour, vérifiez qu'il est bien vide!

Voir le récapitulatif des programmes en page 7. Voir également la notice de la corbeille à lainages (selon le modèle).

Sélectionner et régler le programme

Sélectionner un programme de séchage

.. et le personnaliser

complémentaires d'état Défoulage/Fin Toutes les touches sont sensibles. Prêt à ranger 'ne légère pression suffit! Extra sec | OPrêt à repasser Appuver sur la touche Départ/Pause

Départ/ Pause



N'utilisez le sèche-linge qu'avec le filtre à peluches en place !

ndications de

ndications

Nettover le filtre

Minuterie O Vider le reservoir

Nettoyez le filtre à peluches et/ou le refroidisseur d'air sous l'eau du robinet. Nettoyer le filtre

Sélecteur

 \rightarrow Pages 4/6 Videz le réservoir d'eau de condensation. Vider le reservoir

Prêt à repasser

Séchage plus long à température réduite pour les textiles délicats (polyacryle, polyamide, élasthanne ou acétate, par

Fonctions

Le résultat de séchage (Prêt à ranger, par exemple) peut être 0.1.2.3 dearé de séchage réglé selon trois positions (1 à 3) pour les programmes

Blanc/couleurs, Synthétiques, Mix et Express → préréglage = 0. Après le réglage fin pour l'un des programmes, le réglage est conservé pour les autres programmes. Pour plus d'informations \rightarrow Pages 5/6.

Séchage

peluches

Tambour

Réservoir d'eau de condensation

Éclairage intérieur du

(selon le modèle)

tambour

Trappe de

maintenance

Séchage Vider l'eau de condensation

/idez le réservoir d'eau de condensation après chaque séchage! Sortez le réservoir d'eau de condensation et maintenez-le à l'horizontale.

Jetez l'eau de condensation

Bandeau de

commande

Grille d'air frais

Réintroduisez le réservoir d'eau de condensation et poussez-le jusqu'à ce au'il s'enclenche.

Si le voyant **Vider le reservoir** cliquote \rightarrow Que faire si..., page 10.



Nettover le filtre à peluches

Nettoyez le filtre à peluches **après** chaque séchage

Ouvrez le hublot. Retirez les peluches se trouvant sur le hublot/au

niveau du hublot.

Dégagez le filtre à peluches et ouvrez-le.

Enlevez les peluches (passez simplement la main sur le filtre). Si le filtre à peluches est très sale ou colmaté, nettoyez-le à l'eau chaude puis laissez-le bien sécher!

Refermez le filtre à peluches puis remettez-le en place.

Eteindre le sèche-linge

Ramenez le sélecteur sur **Arrêt**

Ne laissez pas le linge dans le sèche-linge!



Défoulage/Fin

Retirer le linge

La fonction anti-froissage automatique fait entrer le tambour en mouvement à intervalles réguliers. Le linge este défoulé et aéré pendant une heure (ou deux heures si vous avez choisi la fonction complémentaire Facile, disponible ou non selon le modèle).

Fin du programme dès que le voyant est allumé.

Interrompre le programme Rajouter ou retirer du linge.

Le cycle de séchage peut être brièvement interrompu pour rajouter ou retirer du linge. Il doit ensuite se poursuivre jusqu'au bout !

N'éteignez jamais le sèche-linge avant Ia fin du cycle de séchage !

Le tambour et le hublot peuvent être chauds !

- Ouvrez le hublot. Cette action interrompt le séchage. Rajoutez du linge ou retirez-en puis refermez le hublot.
- Si nécessaire, choisissez un autre programme et d'autres fonctions complémentaires.

Appuyez sur la touche **Départ**/Pause.

Remarques concernant le linge...

Symboles d'entretien des textiles

Respectez les instructions d'entretien fournies par le fabricant!

Séchage à température normale.

□ Séchage à basse température → Choisissez en plus Délicat.

Ne pas sécher en machine. Respectez impérativement les consignes de sécurité de la page 11!

Ne passez pas au sèche-linge les textiles suivants (liste non exhaustive) : Textiles imperméables à l'air (caoutchoutés, par exemple).

Textiles délicats (soie, voilages synthétiques) → Froissage

Linge non essoré → importante consommation d'énergie!

Linge souillé par de l'huile.

Conseils pour le séchage

- Pour obtenir un séchage uniforme, triez le linge par type de textile et par programme

Séchez toujours les petits articles de linge (par ex. chaussettes de bébé) avec de grands articles de linge (par ex. serviettes de toilette).

- Fermez les fermetures Éclair, les agrafes et les boutons-pression ; boutonnez les taies et les housses; nouez les ceintures en tissu, les lanières de tablier, etc.

 Ne séchez pas excessivement les textiles synthétiques. → Risque de froissage! Laissez le linge finir de sécher à l'air.

 Ne faites pas sécher les lainages au sèche-linge. Seul un rafraîchissement est possible. → Page 7, programme **Finition laine** (selon le modèle).

- Ne repassez pas le linge immédiatement après le séchage. Pliez-le et laissez-le reposer un certain temps. → L'humidité résiduelle se répartit uniformément.

 Le résultat de séchage dépend de la dureté de l'eau de lavage. → Réglage fin du résultat de séchage, Pages 5/6.

- Lors du premier séchage, les textiles fragiles (t-shirts, maillots, par exemple) tendent souvent à rétrécir. → N'utilisez pas le programme Extra sec. Le linge amidonné ne va que sous réserves au sèche-linge. → L'amidon laisse un

revêtement qui gêne le séchage. Lors du lavage du linge destiné à passer au sèche-linge, dosez l'assouplissant

conformément aux indications du fabricant.

- Pour les textiles pré-séchés, les textiles comportant plusieurs épaisseurs et les petits articles de linge, utilisez le programme minuté. Ce programme convient aussi pour parfaire le séchage.

Protection de l'environnement/économies

 Avant de sécher le linge, essorez-le soigneusement dans le lave-linge. → Des vitesses d'essorage assez élevées raccourcissent la durée de séchage et réduisent la consommation d'énergie. Essorez aussi les synthétiques.

- Utilisez la charge de linge maximale recommandée, mais ne la dépassez pas. → Récapitulatif des programmes en page 7

 Pendant le séchage, veillez à ce que la pièce soit bien aérée. N'obstruez pas la grille d'air frais et ne collez rien dessus.

Veillez à ce que le refroidisseur d'air soit propre. → Entretien et nettoyage, page 6

relâcher, tournez 5 fois vers la droite jusqu'au réglage souhaité sur Arrêt

Réglage fin du degré de séchage

Séchage, Prêt à repasser, Prêt à ranger, Défoulage/Fin Signal court lors du passage du degré 3 au degré 0, signal long dans les autres cas.

Uniquement appareil éteint!

Carrosserie du sèche-linge, bandeau de commande, grille d'air frais, sondes d'hygrométrie

Frottez ces éléments à l'aide d'un chiffon doux et humide.

N'utilisez aucun détergent ou solvant agressif.

 Enlevez immédiatement les restes de lessive et de produit de nettoyage. Nettoyez le filtre de protection 5 à 6 fois par an

ou si le voyant Nettoyer le filtre clignote après le nettoyage du filtre à peluches.

Refroidisseur d'air / Filtre de protection

Pour le nettoyage, ne retirez que le filtre de protection ! Ne nettoyez le refroidisseur d'air situé derrière le filtre de protection qu'une seule fois pas an

Laissez le sèche-linge refroidir.

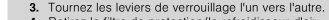
Entretien et nettoyage

- De l'eau pouvant s'écouler, placez un chiffon absorbant sous la trappe de maintenance.
- 1. Déverrouillez la trappe de maintenance.
- 2. Ouvrez complètement la trappe de maintenance.



Nettover le filtre

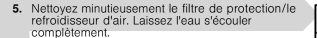
Vider le reservoir



4. Retirez le filtre de protection/le refroidisseur d'air.

Prenez garde de ne pas endommager le filtre de protection et le refroidisseur d'air!

Nettoyez-les uniquement à l'eau chaude et n'utilisez pas d'objets dur ou contondants!



6. Nettoyez les joints.

7. Remettez le filtre de protection/le refroidisseur d'air (poignée en bas).

8. Remettez les deux leviers de verrouillage dans leur position initiale.

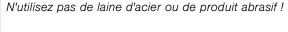
9. Fermez la trappe de maintenance (elle doit s'enclencher).

Sondes d'hygrométrie

Le sèche-linge est équipé de sondes d'hygrométrie en acier inoxydable. Ces sondes permettent de mesurer le degré d'humidité du linge. Au fil du temps, elles peuvent se recouvrir d'une fine pellicule de calcaire.

1. Ouvrez le hublot et nettoyez les sondes d'hygrométrie avec une éponge récurante humide.















Απώς Ιο εόσβοσο .					1
Apres le secriage .		⊐ repasser	Æ repasser légèrement	A ne pas repasser	🔿 repasser à la machine
PROGRAMMES		TYPE DE TEXTII	TYPE DE TEXTILE ET CONSIGNES		
**Blanc/couleurs	max. 7 kg	Textiles résistants, sup	Textiles résistants, supportant les hautes températures, en coton ou en lin.	oton ou en lin.	
**Synthétiques	max. 3,5 kg	Linge sans repassage	Linge sans repassage en fibres synthétiques ou mélangées, coton sans repassage.	coton sans repassage.	
Prêt à repasser		Le linge ressort prêt à	Le linge ressort prêt à repasser (repassez le linge pour éviter le froissage).	le froissage).	
Prêt à ranger	R	Pour le linge comporta	Pour le linge comportant une seule épaisseur.		
*Extra sec	Ŋ	Pour le linge épais cor	Pour le linge épais comportant plusieurs épaisseurs en certains endroits.	ins endroits.	
Mix prêt à ranger	max. 3 kg	Mélange de textiles er	Mélange de textiles en coton et en fibres synthétiques.		
Minuterie 20 minutes chaud max.	max. 3 kg	Pour les textiles pré-se Ce programme convie	Pour les textiles pré-séchés, multi-épaisseurs et délicats (fibres acryliques) ou pour les petits articles de linge. Ce programme convient aussi pour parfaire le séchage.	es acryliques) ou pour les petits ar	ticles de linge.
Express	max. 2 kg	Pour le linge qui doit séch différer des valeurs indiqu du textile et de la charge.	Pour le linge qui doit sécher rapidement, par exemple les textiles synthétiques, mixtes ou en coton. Les valeurs réelles peuvent différer des valeurs indiquées en fonction du type de textile, de la composition du linge à sécher, de l'humidité résiduelle du textile et de la charge.	tiles synthétiques, mixtes ou en cc de la composition du linge à séche	ton. Les valeurs réelles peuvent r, de l'humidité résiduelle

Éléments fournis : sèche-linge, notice d'utilisation et d'installation, corbeille à lainages

Vérifiez que le sèche-linge ne présente pas de dégâts dus au transport!

 Le sèche-linge est lourd. Ne le soulevez pas tout(e) seul(e)! Prenez garde à ne pas vous blesser avec les arêtes vives!

Ne tentez jamais de soulever le sèche-linge par ses pièces saillantes (le hublot, par exemple)

 N'installez pas le sèche-linge dans des locaux à risque de gel! L'eau, en gelant, pourrait l'endommager!

En cas de doute, confiez le branchement à un spécialiste!

Installation du sèche-linge

La prise doit rester accessible en permanence! Veillez à ce que la surface d'installation soit propre.

Veillez à ce que la grille d'air frais du sèche-linge soit dégagée.

Veillez à maintenir l'environnement du sèche-linge

Mettez le sèche-linge à l'horizontale à l'aide des pieds

Servez-vous d'un niveau à bulle.

N'enlevez en aucun cas les pieds à vis!

N'installez pas le sèche-linge derrière une porte ou une porte coulissante qui pourrait gêner ou bloquer l'ouverture du hublot. Ainsi, les enfants ne risqueront pas de s'enfermer et de mettre leur vie en danger.



Raccordement au secteur Voir les consignes de sécurité → Page 11 - Branchez le sèche-linge à une prise de courant alternatif équipée d'une terre, conformément à la

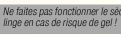
réglementation. En cas de doute, faites vérifier la prise par un spécialiste! La tension du secteur et la tension indiquée sur la plaque signalétique du sèche-linge (\rightarrow Page 9)

Les données de branchement et l'ampérage nécessaire du fusible/disjoncteur figurent sur la

Modification de l'ampérage Adaptez l'ampérage à celui du fusible correspondant à la prise



Protection contre le gel / Transport



Ne faites pas fonctionner le sèche-linge en cas de risque de gel !

Videz le réservoir d'eau de condensation, page 4.

Amenez le sélecteur sur un programme quelconque.

Appuvez sur la touche **Départ**/Pause. \rightarrow L'eau de condensation est évacuée dans le réservoir d'eau de condensation.

4. Attendez 5 minutes, videz à nouveau le réservoir d'eau de condensation.

Ramenez le sélecteur sur Arrêt.

Caractéristiques techniques

Dimensions (p x l x h) 60 x 60 x 85 cm (hauteur réglable)

env. 45 ka

Charge de linge max. 7 kg Réservoir d'eau de condensation env. 4.2 |

Tension de fonctionnement

Puissance absorbée Ampérage fusible/disjoncteur

Température ambiante

voir plaque signalétique

Numéro de produit Numéro de fabrication

La plaque signalétique se trouve au dos du sèche-linge.

Éclairage intérieur du tambour (selon le modèle) (ampoule incandescente E14, 25 W) L'éclairage du tambour s'allume lorsque vous ouvrez ou refermez le hublot, ainsi qu'au démarrage d'un programme ; il s'éteint automatiquement. Remplacement de l'ampoule \rightarrow Page 10.

Valeurs de consommation

Les valeurs indiquées sont obtenues à la puissance de chauffe maximale.

Textiles/programmes	Humidité résidu textiles après l'e		Temps de s	séchage**	Consom d'éne	
Blanc/couleurs 7 kg			10 A	16 A	10 A	16 A
Prêt à ranger*	1400 tr/min	(50%)	112 min	98 min	3,54 kWh	3,54 kWh
	1000 tr/min	(60%)	131 min	115 min	4,13 kWh	4,13 kWh
	800 tr/min	(70%)	150 min	133 min	4,72 kWh	4,72 kWh
Prêt à repasser*	1400 tr/min	(50%)	93 min	69 min	2,55 kWh	2,55 kWh
	1000 tr/min	(60%)	111 min	82 min	3,22 kWh	3,22 kWh
	800 tr/min	(70%)	130 min	94 min	3,90 kWh	3,90 kWh
Synthétiques 3,5 kg						
Prêt à ranger*	800 tr/min	(40%)	48 min	42 min	1,35 kWh	1,35 kWh
	600 tr/min	(50%)	60 min	51 min	1,65 kWh	1,65 kWh

Réglage du programme pour contrôle selon norme EN61121 en vigueur

Les valeurs réelles peuvent différer des valeurs indiquées en fonction du type de textile, de la composition du linge à sécher, de l'humidité résiduelle du textile et de la charge.

Textiles/programmes	Temps de séchage	Consommation annuelle d'énergie
Blanc/couleurs 7 kg / 3,5 kg*		
Prêt à ranger***	89 min / par cycle	497 kWh / an
***Réglage du programme pou	ir contrôle et étiquetage é	energétique selon directive 2010/30/UE.

Accessoires optionnels (disponibles auprès du service après-vente)

Kit de liaison de l'ensemble lave-linge/sèche-linge Pour placer le sèche-linge sur un lave-linge adéquat de même profondeur et de même largeur et gagner ainsi de la place. Pour fixer le sèche-linge au lave-linge, utilisez **impérativement** le kit de liaison. WZ 20300: comme WZ 20310. mais avec tablette de travail extractible.

Montage sous un plan de travail

En lieu et place du capot supérieur d'origine, faites installer **impérativement** un capot

Le rehausseur facilite le chargement et le déchargement. Le panier qui se trouve dans le tiroir peut être utilisé pour transporter le linge.

L'eau de condensation peut être évacuée directement via un flexible.

Que faire si...

Si vous ne pouvez pas résoudre vous-même un problème (par ex. arrêt/marche), veuillez contacter notre service après-vente. Nous nous efforcerons de trouver une solution pour vous éviter le déplacement d'un technicien. Ayez confiance en la compétence du fabricant. Faites appel à nous. Vous aurez ainsi la garantie que la réparation est effectuée par des techniciens dûment formés, avec des pièces de rechange d'origine. Vous trouverez les coordonnées du service après-vente ici-même ou dans la liste ci-jointe: - **B** 070 222 142 - **FR** 01 40 10 12 00 - **CH** 0848 840 040 Veuillez indiguer au service après-vente le numéro de produit (E-Nr.) et le numéro de fabrication (FD-Nr.) de l'appareil (voir du côté intérieur du hublot)

Placez le sélecteur sur Arrêt et débranchez la prise Le voyant **Départ**/Pause ne Avez-vous branché la prise ? Avez-vous choisi un programme Vérifiez le fusible correspondant à la prise La zone d'affichage et les voyants Mode « économies d'énergie » activé ->

(selon le modèle) s'éteignent et la notice du mode «économies d'énergie» fournie à part Le témoin Vider le reservoir et la Videz le réservoir d'eau de condensation. \rightarrow Page 4

touche **Départ**/Pause clignotent. Si le sèche-linge est pourvu d'un flexible d'évacuation de l'eau de condensation, inspectez ce dernier à la recherche d'éventuels défauts. Le témoin **Nettoyer le filtre** 🗃 et la Nettoyez le filtre à peluches et/ou le refroidisseur d'air sous l'eau ouche **Départ**/Pause clignotent. du robinet. → Pages 4/6

Le sèche-linge ne démarre pas. Avez-vous appuvé sur la touche **Départ**/Pause? Le hublot est-il fermé ? Avez-vous réalé le programme ? La température ambiante est-elle supérieure à 5 °C? De l'eau sort de l'appareil. Mettez le sèche-linge à l'horizontale Nettovez le ioint du refroidisseur d'air.

Le hublot s'ouvre tout seul. Pour fermer le hublot, poussez-le jusqu'à ce qu'il s'enclenche de facon audible. Vous avez peut-être dépassé la charge maximale prescrite? Retirez les vêtements immédiatement après la fin du programme, étendez-les et tirez légèrement dessus pour qu'ils prennent bien leur forme. Vous avez peut-être choisi un programme inadapté? →

Vérifiez les conditions d'installation. \rightarrow Page 8

le sèche-linge sans remettre le diffuseur!

Arrêtez l'appareil, laissez-le refroidir puis redémarrez-le.

sèche-linge (tournevis Torx 20) et changez l'ampoule. →

Page 10. Remettez le diffuseur. Ne faites pas fonctionner

Débranchez la prise, retirez le diffuseur situé à l'intérieur du

Le résultat de séchage n'est pas Le linge chaud semble plus humide que ce qu'il n'est en réalité Le programme sélectionné ne convient pas à la charge. Utilisez satisfaisant (le linge est trop humide). un autre programme de séchage ou ajoutez le programme minuté. \rightarrow Page7

Utilisez le réglage fin du degré de séchage. → Pages 1/2 et 5/6 Fine pellicule de calcaire sur les sondes d'hygrométrie \rightarrow Nettovez les sondes. \rightarrow Page 6 Interruption du programme : réservoir plein, coupure de courant, hublot ouvert, écoulement du temps de séchage maximal, etc.

Temps de séchage trop long Nettovez les filtres à peluches sous l'eau du robinet. \rightarrow Page 4 Arrivée d'air insuffisante → Assurez une bonne circulation Entrée d'air obstruée → Dégagez-la. → Page 8

empérature ambiante supérieure à 35 °C → Aérez. Forte augmentation de l'humidité Veillez à ce que l'aération de la pièce soit suffisante. dans la pièce.

Pages 4/6

Coupure de courant. Retirez immédiatement le linge du sèche-linge et étendez-le. De la chaleur peut s'échapper! Clignotement d'un ou plusieurs Nettoyez le filtre à peluches et le refroidisseur d'air. →

(selon le modèle) ne fonctionne

voyants d'état de programme. L'éclairage intérieur

■ Garniture de raccordement pour l'évacuation de l'eau de condensation

Consignes de sécurité



Cas d'urgence – Débranchez immédiatement la prise ou coupez le courant au niveau du fusible

du sèche-linge... – que pour sécher des textiles.

Ne vous servez – qu'à l'intérieur de votre domicile.

Le sèche-linge... - ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles décrites.

 ne doit pas être modifié (mécanisme ou caractéristiques). Les enfants et les personnes n'ayant pas lu la notice ne sont pas autorisés à utiliser le sèche-linge.

- Ne laissez pas les enfants jouer près du sèche-linge sans surveillance.

Éloignez aussi les animaux domestiques

- Enlevez tous les objets présents dans les poches des vêtements.

Attention notamment aux briquets. → Risque d'explosion!

 Ne vous appuyez pas et ne vous asseyez pas sur le hublot. → Risque de renversement!

Ne laissez pas traîner le cordon. → Risque de chute! Ne faites pas fonctionner le sèche-linge en cas de risque de gel!

- Branchez le sèche-linge à une prise de courant alternatif équipée d'une terre, conformément à la réglementation, faute de quoi, la sécurité n'est pas garantie.

- Les fils aboutissant à la prise doivent avoir une section suffisante.

- Le disjoncteur doit être de type différentiel et arborer ce symbole : La prise du sèche-linge et la prise murale doivent concorder

N'utilisez pas de blocs multiprises ni de prolongateurs.

 Ne branchez pas/ne débranchez pas la prise avec les mains mouillées. → Risque d'électrocution !

 Pour débrancher la prise, ne tirez jamais sur le cordon. - Veillez à ne pas endommager le cordon d'alimentation.

→ Risque d'électrocution

Ne mettez que du linge dans le tambour.

Vérifiez le contenu du tambour avant d'allumer le sèche-linge. N'utilisez pas le sèche-linge si le linge est entré en contact avec des solvants,

de l'huile, de la cire, de la graisse, de la peinture, du fixateur, du dissolvant, du détachant, de la benzine, etc. → Risque d'incendie/d'explosion!

- Risque lié à la poussière (charbon, farine, par exemple) : n'utilisez pas le sèchelinge. → Risque d'explosion!

- N'utilisez pas le sèche-linge si le linge contient de la mousse/du caoutchouc mousse. → Le sèche-linge risque de détruire les matériaux élastiques ; la déformation du matériau mousse, de son côté, risque d'endommager le sèche-

- Éteignez le sèche-linge à la fin du programme.

L'eau de condensation n'est pas potable et peut être souillée par des

- N'utilisez pas le sèche-linge s'il est défectueux ou si vous soupconnez la présence d'un défaut.

Confiez sa réparation au service après-vente.

N'utilisez pas le sèche-linge si son cordon d'alimentation est défectueux. Pour éviter des risques inutiles, confiez sa réparation au service après-vente.

- Avant de changer l'ampoule d'éclairage intérieur, débranchez impérativement la prise. → Risque d'électrocution!

rechange

- Pour des raisons de sécurité, n'utilisez que des pièces de rechange et des accessoires d'origine.

 Sèche-linge : débranchez d'abord la prise puis sectionnez le cordon d'alimentation de l'appareil.

Confiez l'appareil au service de ramassage adéquat.

Emballage : ne permettez pas aux enfants de jouer avec les pièces de l'emballage → Risque d'asphyxie!

 Tous les matériaux sont respectueux de l'environnement et recyclables. Mettez-les au rebut en respectant l'environnement.





Sèche-linge

Instructions d'utilisation et d'installation

Ne mettez le sèche-linge en service qu'après avoir lu cette notice ainsi que la notice du mode « économies d'énergie » fournie à part.





Votre nouveau sèche-linge

Félicitations! Vous venez d'opter pour un appareil électroménager moderne et d'un haut niveau de qualité, comme tous les produits de la marque Siemens.

Votre sèche-linge à condensation se distingue par une faible consommation d'énergie. Comme tous les sèche-linge qui quittent notre usine, il a fait l'objet de contrôles rigoureux qui nous permettent de garantir son bon état et son bon fonctionnement.

Notre service après-vente se tient à votre disposition pour répondre à toute demande de précisions.

Mise au rebut respectueuse de l'environnement

Mettez l'emballage au rebut en respectant l'environnement.

Cet appareil porte un marquage spécifique aconformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Le directive définit des dispositions-cadres pour la reprise et le recyclage des appareils usagés au sein des pays de l'UE.

Pour plus d'informations sur nos produits, nos accessoires, nos pièces de rechange et nos services, consultez notre site Internet: www.siemens-home.com

Destination de l'appareil

- L'appareil est destiné à un usage exclusivement domestique.
- L'appareil ne doit servir qu'à sécher des textiles lavés à l'eau.



Ne laissez pas les enfants jouer près du sèchelinge sans surveillance!

Le sèche-linge peut être utilisé par les enfants (à partir de 8 ans), par les personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites et par les personnes manquant de connaissances ou d'expérience sous réserve d'une surveillance appropriée ou d'une formation suffisante par les personnes qui en sont responsables.

Préparatifs Installation : voir page 8



Ne mettez jamais un sèche-linge endommagé en service ! Contactez le service après-vente !



Vous ne devez pas avoir les mains humides.
Vous ne devez toucher que la prise de l'appareil.

Trier le linge et rem

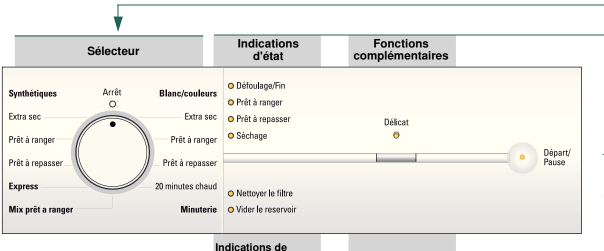
Enlevez tous les objets présents dans les poch Pensez à enlever les briquets ! Avant de garnir le tambour, vérifiez qu'il est bie

Voir le récapitulatif des programmes en page 7 Voir également la notice de la corbeille à lainag (selon le modèle).

Sélectionner et régler l

Sélectionner un progra

Table des matièresPagePréparatifs.2Réglage des programmes.2Séchage.3/4Remarques concernant le linge....5Réglage fin du degré de séchage.5/6Entretien et nettoyage.6Récapitulatif des programmes.7Installation.8Protection contre le gel / Transport.8Caractéristiques techniques.9Accessoires en option.9Que faire si... / Service après-vente.10Consignes de sécurité.11



Une légère pressio

Appuyer sur

Toutes les touches



N'utilisez le sècheà peluches en plac

maintenance

Nettoyez le filtre à peluches et/ou le refroidisseur d'air sous l'eau du robinet.

→ Pages 4/6

Nettoyer le filtre

Videz le réservoir d'eau de condensation. Vider le reservoir

Délicat

Séchage plus long à température réduite pour les texi délicats ① (polyacryle, polyamide, élasthanne ou acét exemple).

Réglage fin du degré de séchage

Le résultat de séchage (Prêt à ranger, par exemple) p réglé selon trois positions (1 à 3) pour les programme Blanc/couleurs, Synthétiques, Mix et Express ->

Blanc/couleurs, Synthétiques, Mix et **Express** → préréglage = 0. Après le réglage fin pour l'un des prog le réglage est conservé pour les autres programmes. Pour plus d'informations → *Pages 5/6*.

1



Brancher la prise

olir le tambour

n vide!

le programme

nmme de séchage ...

et le personnaliser

sont sensibles. n suffit!

la touche Départ/Pause

3

inge qu'avec le filtre

iles ate, par

eut être 0, 1, 2, 3

rammes,

Séchage

Réservoir d'eau de condensation



Séchage

Vider l'eau de condensation



- 1. Sortez le réservoir d'eau de condensation et maintenez-le à l'horizontale.
- Jetez l'eau de condensation.
- 3. Réintroduisez le réservoir d'eau de condensation et poussez-le jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

Si le voyant **Vider le reservoir** clignote \rightarrow Que faire si..., page 10.



Nettoyer le filtre à peluches

Nettoyez le filtre à peluches après chaque séchage !

- 1. Ouvrez le hublot. Retirez les peluches se trouvant sur le hublot/au niveau du hublot.
- 2. Dégagez le filtre à peluches et ouvrez-le.
- 3. Enlevez les peluches (passez simplement la main sur le filtre). Si le filtre à peluches est très sale ou colmaté, nettoyez-le à l'eau chaude puis laissez-le bien sécher!
- 4. Refermez le filtre à peluches puis remettez-le en place.





Éteindre le sèche-linge

Ramenez le sélecteur sur Arrêt.

Ne laissez pas le linge dans le sèche-linge!



Retirer le linge

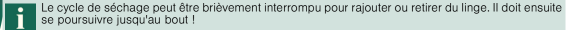
La fonction anti-froissage automatique fait entrer le tambour en mouvement à intervalles réguliers. Le linge reste défoulé et aéré pendant une heure (ou deux heures si vous avez choisi la fonction complémentaire Facile, disponible ou non selon le modèle).



💥 Défoulage/Fin

Fin du programme dès que le voyant est allumé.

Interrompre le programme Rajouter ou retirer du linge.





N'éteignez jamais le sèche-linge avant la fin du cycle de séchage!

Le tambour et le hublot peuvent être chauds!

- Ouvrez le hublot. Cette action interrompt le séchage.
- Rajoutez du linge ou retirez-en puis refermez le hublot.
- Si nécessaire, choisissez un autre programme et d'autres fonctions complémentaires.
- Appuyez sur la touche **Départ**/Pause.

Remarques concernant le linge...



Symboles d'entretien des textiles

Respectez les instructions d'entretien fournies par le fabricant!

- Séchage à basse température → Choisissez en plus Délicat.
- ☑ Ne pas sécher en machine.

Respectez impérativement les consignes de sécurité de la page 11! Ne passez pas au sèche-linge les textiles suivants (liste non exhaustive) :

- Textiles imperméables à l'air (caoutchoutés, par exemple).
- Textiles délicats (soie, voilages synthétiques) → Froissage!
- Linge non essoré → importante consommation d'énergie!

Linge souillé par de l'huile.



Conseils pour le séchage

- Pour obtenir un séchage uniforme, triez le linge par type de textile et par programme
- Séchez toujours les petits articles de linge (par ex. chaussettes de bébé) avec de grands articles de linge (par ex. serviettes de toilette).
- Fermez les fermetures Éclair, les agrafes et les boutons-pression ; boutonnez les taies et les housses; nouez les ceintures en tissu, les lanières de tablier, etc.
- Ne séchez pas excessivement les textiles synthétiques. → Risque de froissage! Laissez le linge finir de sécher à l'air.
- Ne faites pas sécher les lainages au sèche-linge. Seul un rafraîchissement est possible. → Page 7, programme **Finition laine** (selon le modèle).
- Ne repassez pas le linge immédiatement après le séchage. Pliez-le et laissez-le reposer un certain temps. → L'humidité résiduelle se répartit uniformément.
- Le résultat de séchage dépend de la dureté de l'eau de lavage. → Réglage fin du résultat de séchage. Pages 5/6.
- Lors du premier séchage, les textiles fragiles (t-shirts, maillots, par exemple) tendent souvent à rétrécir. → N'utilisez pas le programme Extra sec.
- Le linge amidonné ne va que sous réserves au sèche-linge. → L'amidon laisse un revêtement qui gêne le séchage.
- Lors du lavage du linge destiné à passer au sèche-linge, dosez l'assouplissant conformément aux indications du fabricant.
- Pour les textiles pré-séchés, les textiles comportant plusieurs épaisseurs et les petits articles de linge, utilisez le programme minuté. Ce programme convient aussi pour parfaire le séchage.

Protection de l'environnement/économies

- Avant de sécher le linge, essorez-le soigneusement dans le lave-linge. → Des vitesses d'essorage assez élevées raccourcissent la durée de séchage et réduisent la consommation d'énergie. Essorez aussi les synthétiques.
- Utilisez la charge de linge maximale recommandée, mais ne la dépassez pas. → Récapitulatif des programmes en page 7
- Pendant le séchage, veillez à ce que la pièce soit bien aérée.
- N'obstruez pas la grille d'air frais et ne collez rien dessus.
- Veillez à ce que le refroidisseur d'air soit propre. → Entretien et nettovage, page 6

Réglage fin du degré de séchage



Amenez

sur Arrêt





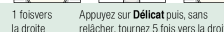










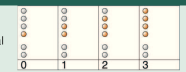


Appuyez sur **Délicat** relâcher, tournez 5 fois vers la droite jusqu'au réglage souhaité sur Arrêt

Amenez

Réglage fin du degré de séchage

Séchage, Prêt à repasser, Prêt à ranger, Défoulage/Fin s'affichent successivement. Signal court lors du passage du degré 3 au degré 0, signal long dans les autres cas.



Entretien et nettoyage



Uniquement appareil éteint!

Carrosserie du sèche-linge, bandeau de commande, grille d'air frais, sondes d'hygrométrie

- Frottez ces éléments à l'aide d'un chiffon doux et humide.
- N'utilisez aucun détergent ou solvant agressif.
- Enlevez immédiatement les restes de lessive et de produit de nettoyage.

Nettovez le filtre de protection 5 à 6 fois par an

ou si le voyant Nettoyer le filtre clignote après le nettoyage du filtre à peluches.

Refroidisseur d'air / Filtre de protection

Pour le nettovage, ne retirez que le filtre de protection! Ne nettovez le refroidisseur d'air situé derrière le filtre de protection qu'une seule fois pas an

- Laissez le sèche-linge refroidir.
- De l'eau pouvant s'écouler, placez un chiffon absorbant sous la trappe de maintenance.



Nettoyer le filtre

- 1. Déverrouillez la trappe de maintenance.
- 2. Ouvrez complètement la trappe de maintenance.



- 3. Tournez les leviers de verrouillage l'un vers l'autre.
- **4.** Retirez le filtre de protection/le refroidisseur d'air.



Prenez garde de ne pas endommager le filtre de protection et le refroidisseur d'air!

Nettovez-les uniquement à l'eau chaude et n'utilisez pas d'obiets durs ou contondants!



- 5. Nettoyez minutieusement le filtre de protection/le refroidisseur d'air. Laissez l'eau s'écouler complètement.
- 6. Nettoyez les joints.
- 7. Remettez le filtre de protection/le refroidisseur d'air (poignée en bas).



9. Fermez la trappe de maintenance (elle doit s'enclencher).

Sondes d'hygrométrie

Le sèche-linge est équipé de sondes d'hygrométrie en acier inoxydable. Ces sondes permettent de mesurer le degré d'humidité du linge. Au fil du temps, elles peuvent se recouvrir d'une fine pellicule de calcaire.

1. Ouvrez le hublot et nettovez les sondes d'hydrométrie avec une éponde récurante humide.





N'utilisez pas de laine d'acier ou de produit abrasif!

(voir aussi page 5) Récapitulatif des programmes

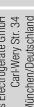
friez le linge par type de textile. Les textiles doivent supporter le séchage au sèche-linge

Après le séchage :		≥ repasser	a repasser légèrement	₩ ne pas repasser	🔿 repasser à la machine
PROGRAMMES		TYPE DE TEXTILE ET CONSIGNES	T CONSIGNES		
**Blanc/couleurs	max. 7 kg	Textiles résistants, support	Textiles résistants, supportant les hautes températures, en coton ou en lin.	ou en lin.	
**Synthétiques	max. 3,5 kg	Linge sans repassage en fil	max. 3,5 kg Linge sans repassage en fibres synthétiques ou mélangées, coton sans repassage.	n sans repassage.	
Prêt à repasser		Le linge ressort prêt à repa	a 최 하 Le linge ressort prêt à repasser (repassez le linge pour éviter le froissage)	roissage).	
Prêt à ranger	凤	Pour le linge comportant une seule épaisseur	ne seule épaisseur.		
*Extra sec	凤	Pour le linge épais comport	Pour le linge épais comportant plusieurs épaisseurs en certains endroits.	endroits.	
Mix prêt à ranger	max. 3 kg	Mélange de textiles en coton et en fibres synthétiques.	ın et en fibres synthétiques.		
Minuterie 20 minutes chaud max. 3 kg	max. 3 kg	Pour les textiles pré-séchés Ce programme convient au	Pour les textiles pré-séchés, multi-épaisseurs et délicats (fibres acryliques) ou pour les petits articles de linge. Ce programme convient aussi pour parfaire le séchage.	cryliques) ou pour les petits articles (de linge.
Express	max. 2 kg	Pour le linge qui doit séche différer des valeurs indiqué du textile et de la charge.	Pour le linge qui doit sécher rapidement, par exemple les textiles synthétiques, mixtes ou en coton. Les valeurs réelles peuvent différer des valeurs indiquées en fonction du type de textile, de la composition du linge à sécher, de l'humidité résiduelle du textile et de la charge.	synthétiques, mixtes ou en coton. Le composition du linge à sécher, de l'	ss valeurs réelles peuvent humidité résiduelle

*uniquement pour les programmes **Blanc/couleurs** et **Synthétiques****Cegré de séchage réglable → Extra sec, Prêt à ranger et Prêt à repasser (*selon le modèle*).
Le degré de séchage peut être réglé de manière fine ; les textiles comportant plusieurs épaisseurs nécessitent une durée de séchage plus longue que les textiles n'en comportant qu'une seule. Recommandation : ne les faites pas sécher ensemble!

WT44E184FF

Siemens Electrogeräte GmbH Carl-Wery Str. 34 81739 München/Deutschland



Installation

- Éléments fournis : sèche-linge, notice d'utilisation et d'installation, corbeille à lainages (selon le modèle).
- Vérifiez que le sèche-linge ne présente pas de dégâts dus au transport!
- Le sèche-linge est lourd. Ne le soulevez pas tout(e) seul(e)!
- Prenez garde à ne pas vous blesser avec les arêtes vives!
- Ne tentez jamais de soulever le sèche-linge par ses pièces saillantes (le hublot, par exemple) : risque de rupture!
- N'installez pas le sèche-linge dans des locaux à risque de gel! L'eau, en gelant, pourrait l'endommager!
- En cas de doute, confiez le branchement à un spécialiste!

Installation du sèche-linge

La prise doit rester accessible en permanence!

- Veillez à ce que la surface d'installation soit propre, plane et ferme!
- Veillez à ce que la grille d'air frais du sèche-linge soit dégagée.
- Veillez à maintenir l'environnement du sèche-linge
- Mettez le sèche-linge à l'horizontale à l'aide des pieds

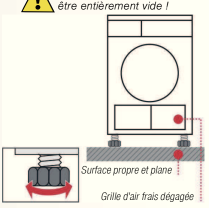
Servez-vous d'un niveau à bulle.

N'enlevez en aucun cas les pieds à vis!

N'installez pas le sèche-linge derrière une porte ou une porte coulissante qui pourrait gêner ou bloquer l'ouverture du hublot. Ainsi, les enfants ne risqueront pas de s'enfermer et de mettre leur vie en danger.



Retirez tous les accessoires du tambour. Le tambour doit



Raccordement au secteur Voir les consignes de sécurité → Page 11

- Branchez le sèche-linge à une prise de courant alternatif équipée d'une terre, conformément à la réglementation. En cas de doute, faites vérifier la prise par un spécialiste!
- La tension du secteur et la tension indiquée sur la plaque signalétique du sèche-linge (→ Page 9) doivent concorder!
- Les données de branchement et l'ampérage nécessaire du fusible/disjoncteur figurent sur la plaque signalétique.

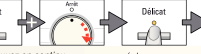
Modification de l'ampérage Adaptez l'ampérage à celui du fusible correspondant à la prise! 0/16 A











amenez sur Arrêt

1 fois vers la droite

appuvez en continu. 3 fois vers la droite

réglez l'ampérage amenez sui Arrêt

10 A

éteint clignotant 🔆

Protection contre le gel / Transport



Ne faites pas fonctionner le sèchelinge en cas de risque de gel .



Préparatifs

- Videz le réservoir d'eau de condensation, page 4.
- Amenez le sélecteur sur un programme quelconque.
- Appuyez sur la touche Départ/Pause.

 L'eau de condensation est évacuée dans le réservoir d'eau de condensation.
- Attendez 5 minutes, videz à nouveau le réservoir d'eau de condensation.
- Ramenez le sélecteur sur Arrêt.

Indications (selon le modèle):

Caractéristiques techniques

Dimensions (p x l x h) 60 x 60 x 85 cm (hauteur réglable)

Poids env. 45 kg

Charge de linge max. 7 kg

Réservoir d'eau de condensation env. 4,2 l

Tension de fonctionnement

Puissance absorbée

Ampérage fusible/disjoncteur

voir plaque signalétique

Température ambiante

Numéro de produit

Numéro de fabrication

La plaque signalétique se trouve au dos du sèche-linge.

Éclairage intérieur du tambour (selon le modèle) (ampoule incandescente E14, 25 W) L'éclairage du tambour s'allume lorsque vous ouvrez ou refermez le hublot, ainsi qu'au démarrage d'un programme ; il s'éteint automatiquement. Remplacement de l'ampoule → Page 10.

Valeurs de consommation

(Les valeurs indiquées sont obtenues à la puissance de chauffe maximale.)

Textiles/programmes	Humidité résidu textiles après l'é		Temps de	séchage**	Consom d'énei	
Blanc/couleurs 7 kg			10 A	16 A	10 A	16 A
Prêt à ranger*	1400 tr/min	(50%)	112 min	98 min	3,54 kWh	3,54 kWh
	1000 tr/min	(60%)	131 min	115 min	4,13 kWh	4,13 kWh
	800 tr/min	(70%)	150 min	133 min	4,72 kWh	4,72 kWh
Prêt à repasser*	1400 tr/min	(50%)	93 min	69 min	2,55 kWh	2,55 kWh
	1000 tr/min	(60%)	111 min	82 min	3,22 kWh	3,22 kWh
	800 tr/min	(70%)	130 min	94 min	3,90 kWh	3,90 kWh
Synthétiques 3,5 kg						
Prêt à ranger*	800 tr/min	(40%)	48 min	42 min	1,35 kWh	1,35 kWh
* Dánlana du musumana	600 tr/min	(50%)	60 min	51 min	1,65 kWh	1,65 kWh

^{*} Réglage du programme pour contrôle selon norme EN61121 en vigueur.

^{**} Les valeurs réelles peuvent différer des valeurs indiquées en fonction du type de textile, de la composition du linge à sécher, de l'humidité résiduelle du textile et de la charge.

Textiles/programmes	Temps de séchage	Consommation annuelle d'énergie
Blanc/couleurs 7 kg / 3,5 kg	(g*	
Prêt à ranger***	89 min / par cycle	497 kWh / an
*** D 4 - 1		"

^{**}Réglage du programme pour contrôle et étiquetage énergétique selon directive 2010/30/UE.

Accessoires optionnels (disponibles auprès du service après-vente)

Kit de liaison de l'ensemble lave-linge/sèche-linge

Pour placer le sèche-linge sur un lave-linge adéquat de même profondeur et de même largeur et gagner ainsi de la place. Pour fixer le sèche-linge au lave-linge, utilisez **impérativement** le kit de liaison. WZ 20300: comme WZ 20310, mais avec tablette de travail extractible.

Montage sous un plan de travail

En lieu et place du capot supérieur d'origine, faites installer **impérativement** un capot en tôle par un spécialiste.

WZ **Rehausseu** 20500 Le rehausse

Le rehausseur facilite le chargement et le déchargement. Le panier qui se trouve dans le tiroir peut être utilisé pour transporter le linge.

Garniture de raccordement pour l'évacuation de l'eau de condensation L'eau de condensation peut être évacuée directement via un flexible.

Que faire si...



Si vous ne pouvez pas résoudre vous-même un problème (par ex. arrêt/marche), veuillez contacter notre service après-vente. Nous nous efforcerons de trouver une solution pour vous éviter le déplacement d'un technicien. Ayez confiance en la compétence du fabricant. Faites appel à nous. Vous aurez ainsi la garantie que la réparation est effectuée par des techniciens dûment formés, avec des pièces de rechange d'origine. Vous trouverez les coordonnées du service après-vente ici-même ou dans la liste ci-jointe:

- **B** 070 222 142
- FR 01 40 10 12 00
- **CH** 0848 840 040

Veuillez indiquer au service après-vente le numéro de produit (E-Nr.) et le numéro de fabrication (FD-Nr.) de l'appareil (voir du côté intérieur du hublot). Placez le sélecteur sur **Arrêt** et débranchez la prise.

Le voyant Départ /Pause ne	Avez-vous branché la prise ?
s'allume pas.	Avez-vous choisi un programme?
	Vérifiez le fusible correspondant à la prise.

	Mode « économies d'énergie » activé →
(selon le modèle) s'éteignent et la	notice du mode «économies d'énergie» fournie à part
touche Dénart /Pause cliquote	

de l'eau

touche Départ /Pause clignotent.	du robinet. → Pages 4/6
Le sèche-linge ne démarre pas.	Avez-vous appuyé sur la touche Départ /Pause? Le hublot est-il fermé? Avez-vous réglé le programme? La température ambiante est-elle supérieure à 5 °C?

Le témoin Nettover le filtre et la Nettovez le filtre à peluches et/ou le refroidisseur d'air sous l'eau

•	De reau sort de rappareii.	Nettoyez le joint du refroidisseur d'air.
•	Le hublot s'ouvre tout seul.	Pour fermer le hublot, poussez-le jusqu'à ce qu'il s'enclenche de façon audible.
	Froissage.	Vous avez peut-être dépassé la charge maximale prescrite ?

programme, étendez-les et tirez légèrement dessus pour qu'ils
prennent bien leur forme.
Vous avez peut-être choisi un programme inadapté ? →

	Page 7
Le résultat de séchage n'est pas	Le linge chaud semble plus humide que ce qu'il n'est en réalité!
satisfaisant (le linge est trop	Le programme sélectionné ne convient pas à la charge. Utilisez
humide).	un autre programme de séchage ou ajoutez le programme

minuté. → Page7
Utilisez le réglage fin du degré de séchage. → Pages1/2 et 5/6
Fine pellicule de calcaire sur les sondes d'hygrométrie
→ Nettoyez les sondes. → Page 6
Interruption du programme : réservoir plein, coupure de

Interruption du programme : réservoir plein, coupure de courant, hublot ouvert, écoulement du temps de séchage maximal, etc.

Temps de séchage trop long

Nettoyez les filtres à peluches sous l'eau du robinet.

→ Páge 4
 Arrivée d'air insuffisante → Assurez une bonne circulation de l'air.
 Entrée d'air obstruée → Dégagez-la. → Page 8

Température ambiante supérieure à 35 °C → Aérez.

Forte augmentation de l'humidité Veillez à ce que l'aération de la pièce soit suffisante.

dans la pièce.

Coupure de courant.

Retirez immédiatement le linge du sèche-linge et étendez-le.
De la chaleur peut s'échapper!

Clignotement d'un ou plusieurs voyants d'état de programme.

Nettoyez le filtre à peluches et le refroidisseur d'air. → Page 8

Vérifiez les conditions d'installation. → Page 8

Arrêtez l'appareil, laissez-le refroidir puis redémarrez-le.

L'éclairage intérieur
(selon le modèle) ne fonctionne pas.

Arrêtez l'appareil, laissez-le refroidir puis redémarrez-le.

Débranchez la prise, retirez le diffuseur situé à l'intérieur du sèche-linge (tournevis Torx 20) et changez l'ampoule. → Page 10. Remettez le diffuseur. Ne faites pas fonctionner le sèche-linge sans remettre le diffuseur !

Consignes de sécurité



Cas d'urgence – Débranchez immédiatement la prise ou coupez le courant au niveau du fusible/ disjoncteur.

du sèche-linge... – que pour sécher des textiles.

Ne vous servez – qu'à l'intérieur de votre domicile.

- Le sèche-linge... ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles décrites.
 - - ne doit pas être modifié (mécanisme ou caractéristiques).
- Danger
- Les enfants et les personnes n'ayant pas lu la notice ne sont pas autorisés à utiliser le sèche-linge.
- Ne laissez pas les enfants jouer près du sèche-linge sans surveillance.
- Éloignez aussi les animaux domestiques.
- Enlevez tous les objets présents dans les poches des vêtements. Attention notamment aux briquets. → Risque d'explosion!
- Ne vous appuvez pas et ne vous assevez pas sur le hublot.

→ Risque de renversement!

Installation

- Ne laissez pas traîner le cordon. → Risque de chute!
- Ne faites pas fonctionner le sèche-linge en cas de risque de gel!

Raccordement au secteur

- Branchez le sèche-linge à une prise de courant alternatif équipée d'une terre, conformément à la réglementation, faute de quoi, la sécurité n'est pas garantie.
- Les fils aboutissant à la prise doivent avoir une section suffisante.
- Le disjoncteur doit être de type différentiel et arborer ce symbole : |
- La prise du sèche-linge et la prise murale doivent concorder.
- N'utilisez pas de blocs multiprises ni de prolongateurs.
- Ne branchez pas/ne débranchez pas la prise avec les mains mouillées.

→ Risque d'électrocution!

- Pour débrancher la prise, ne tirez jamais sur le cordon.
- Veillez à ne pas endommager le cordon d'alimentation.

→ Risque d'électrocution !

Utilisation

- Ne mettez que du linge dans le tambour.
- Vérifiez le contenu du tambour avant d'allumer le sèche-linge.
- N'utilisez pas le sèche-linge si le linge est entré en contact avec des solvants, de l'huile, de la cire, de la graisse, de la peinture, du fixateur, du dissolvant, du détachant, de la benzine, etc. → Risque d'incendie/d'explosion!
- Risque lié à la poussière (charbon, farine, par exemple): n'utilisez pas le sèchelinge. → Risque d'explosion!
- N'utilisez pas le sèche-linge si le linge contient de la mousse/du caoutchouc mousse. → Le sèche-linge risque de détruire les matériaux élastiques ; la déformation du matériau mousse, de son côté, risque d'endommager le sèchelinae.
- Éteignez le sèche-linge à la fin du programme.
- L'eau de condensation n'est pas potable et peut être souillée par des peluches!

Défaut

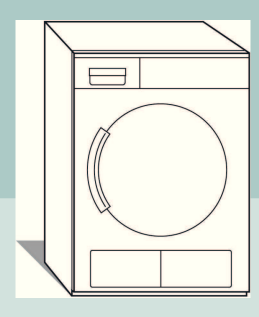
- N'utilisez pas le sèche-linge s'il est défectueux ou si vous soupçonnez la présence d'un défaut.
 - Confiez sa réparation au service après-vente.
- N'utilisez pas le sèche-linge si son cordon d'alimentation est défectueux. Pour éviter des risques inutiles, confiez sa réparation au service après-vente.
- Avant de changer l'ampoule d'éclairage intérieur, débranchez impérativement la prise. → Risque d'électrocution!

Pièces de rechange Mise au rebut

- Pour des raisons de sécurité, n'utilisez que des pièces de rechange et des accessoires d'origine.
- Sèche-linge : débranchez d'abord la prise puis sectionnez le cordon d'alimentation de l'appareil.
- Confiez l'appareil au service de ramassage adéquat.
- Emballage : ne permettez pas aux enfants de jouer avec les pièces de l'emballage → Risque d'asphyxie!
- Tous les matériaux sont respectueux de l'environnement et recyclables. Mettez-les au rebut en respectant l'environnement.



Respectez les consignes de sécurité énoncées à la page 11!



Sèche-linge

Instructions d'utilisation et d'installation

fr



Ne mettez le sèche-linge en service qu'après avoir lu cette notice ainsi que la notice du mode « économies d'énergie » fournie à part.

