



Sèche-linge

WTG85409FF

[fr] Manuel d'utilisation et notice d'installation

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter au Guide de l'utilisateur numérique.



Table des matières

1.1 Indications générales	. 4 . 4 . 4 . 5	8 Obje 8.1 Mo cha 8.2 Ad cha 9 Prog 9.1 Pro 9.2 Pro
2 Prévention des dégâts matériels	11	10 Acc
3 Protection de l'environne- ment et économies d'énergie	11	11 Lin 11.1 Pi
3.1 Élimination de l'emballage 3.2 Économies d'énergie 3.3 Mode économie d'énergie	11 11 12	12 Util 12.1 M
 4 Installation et branchement 4.1 Déballage de l'appareil 4.2 Contenu de la livraison 4.3 Exigences sur le lieu d'installation 4.4 Tuyau d'évacuation d'eau 4.5 Alignement de l'appareil 4.6 Raccordement électrique de l'appareil 	12 12 12 13 14 16	12.2 R 12.3 In 12.4 D 12.5 M 12.6 R 12.7 A 12.8 R 12.9 E 12.10 I
5 Description de l'appareil	17 17 18 18	12.11 F
6 Affichage	19	fa 13.2 D
7 Touches	21	er

8 Objectif de séchage 8.1 Modifier l'objectif de sé-	23
chage	23
8.2 Adapter l'objectif de séchage	23
9 Programmes	24
9.1 Programmes automatiques 9.2 Programmes de temps	24 25
10 Accessoires	27
11 Linge	28
11.1 Préparation du linge	28
12 Utilisation	28
12.1 Mise sous tension de l'appareil	28 28 28 29 29 29 29 29 29 31
13 Sécurité enfants	32
13.1 Activation de la sécurité enfants13.2 Désactivation de la sécurité	32
enfants	32

	anier pour les lainages Installer le panier pour les	32
	lainages	32
	Démarrer le programme avec le panier pour laine Exemples d'utilisation du	33
14.0	panier pour les lainages	34
	églages de base	35
15.1	Aperçu des réglages de base	35
15.2	Modification des réglages de base	36
40 N		
	ettoyage et entretien Conseils de nettoyage et	36
	d'entretien	36
	Unité de sol	36
16.3	Capteur d'humidité	39
	Capteur d'humidité épannage	39 40
17 D 18 T	épannageransport, stockage et éli-	40
17 D 18 T	épannage ransport, stockage et éli- ination	
17 D 18 T	épannageransport, stockage et éli-	40
17 D 18 T m 18.1	épannage	40 45 45
17 D 18 T m 18.1 18.2	épannage ransport, stockage et éli- nination Préparer l'appareil pour le transport Mettre au rebut un appareil usagé	40 45 45
17 D 18 T m 18.1 18.2 19 S	épannage ransport, stockage et éli- lination Préparer l'appareil pour le transport Mettre au rebut un appareil usagé ervice après-vente Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication	40 45 45
17 D 18 T m 18.1 18.2 19 S	épannage	40 45 45
17 D 18 T m 18.1 18.2 19 S 19.1	épannage ransport, stockage et éli- lination Préparer l'appareil pour le transport Mettre au rebut un appareil usagé ervice après-vente Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication	40 45 45 45 46



1 Sécurité

Respectez les consignes de sécurité suivantes.

1.1 Indications générales



- Lisez attentivement cette notice.
- Conservez la notice ainsi que les informations produit en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire
- Ne branchez pas l'appareil si ce dernier a été endommagé durant le transport.

1.2 Utilisation conforme

Utilisez l'appareil uniquement :

- pour sécher et rafraîchir des textiles lavés à l'eau et adaptés au sèche-linae.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- jusqu'à une altitude maximale de 4000 m au-dessus du niveau de la mer.

1.3 Restrictions du périmètre utilisateurs

Les enfants de 8 ans et plus, les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou ne détenant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires pourront utiliser cet appareil à condition de le faire sous surveillance, ou que son utilisation sûre leur ait été enseignée et qu'ils aient compris les dangers qui en émanent.

Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil. Le nettoyage de l'appareil, et l'entretien par l'utilisateur, sont des activités que les enfants ne peuvent pas effectuer sans surveillance.

Les enfants de moins de 3 ans et les animaux doivent être tenus à distance de l'appareil.

1.4 Installation sécurisée

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution!

Les installations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Pour le raccordement et l'utilisation de l'appareil, respectez impérativement les indications figurant sur la plaque signalétique.
- L'appareil doit être branché uniquement à une source d'alimentation avec courant alternatif à l'aide d'une prise murale correctement installée et reliée à la terre.
- ► Le système à conducteur de protection de l'installation électrique de la maison doit être conforme. L'installation doit avoir une section de câble suffisamment grande.
- ► En cas d'utilisation d'un disjoncteur différentiel, n'utilisez qu'un seul type avec le symbole .
- N'alimentez jamais l'appareil par l'intermédiaire d'un appareil de commutation externe, par ex. une minuterie ou une télécommande.
- ▶ Ne connectez jamais l'appareil à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par l'alimentation électrique.
- ▶ Si l'appareil est encastré, la fiche du cordon d'alimentation secteur doit être librement accessible ou, si un accès libre est impossible, un dispositif de sectionnement tous pôles doit être installé dans l'installation électrique fixe, conformément aux réglementations d'installation.
- ► Lors de l'installation de l'appareil, veiller à ce que le cordon d'alimentation secteur ne soit pas coincé ni endommagé.

Le cordon d'alimentation pose un danger si sa gaine de protection est endommagée.

- ► Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des sources de chaleur et des pièces chaudes de l'appareil.
- ► Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des pointes acérées ou arêtes tranchantes.
- Ne pliez, n'écrasez ou ne modifiez jamais le cordon d'alimentation.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie!

Il est dangereux d'utiliser un cordon d'alimentation secteur avec une rallonge ou un adaptateur non autorisé.

- ► Ne pas utiliser de rallonge ni de bloc multiprise.
- ► Utiliser uniquement des adaptateurs et cordons d'alimentation secteur agréés par le fabricant.
- ► Si le cordon d'alimentation secteur est trop court et qu'aucun cordon d'alimentation plus long n'est disponible, contacter un électricien spécialisé pour adapter l'installation domestique.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure!

Le soulèvement du poids élevé de l'appareil peut entraîner des blessures.

- ► Ne soulevez jamais seul l'appareil.
- Si cet appareil n'est pas installé correctement dans une colonne lave-linge/sèche-linge, il peut tomber.
- ► Empilez le sèche-linge sur un lave-linge uniquement à l'aide du kit de raccordement du fabricant du sèche-linge
 - → "Accessoires", Page 27. Aucune autre méthode d'installation n'est autorisée.
- N'installez pas l'appareil dans une colonne de lave-linge/sèchelinge si le fabricant ne propose pas de kit de raccordement approprié.
- N'installez pas d'appareils de différents fabricants et de profondeurs et largeurs différentes dans une colonne de lave-linge/ sèche-linge.
- ▶ Ne placez pas une colonne de lave-linge/sèche-linge sur un socle, les appareils peuvent basculer.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'asphyxie!

Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ► Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages.

⚠ PRUDENCE – Risque de blessure!

L'appareil peut vibrer ou bouger pendant le fonctionnement.

- ► Installez l'appareil sur une surface propre, plane et solide.
- ► Alignez l'appareil avec les pieds de l'appareil et un niveau à bulle.

Il existe un risque de trébuchement si les flexibles et les cordons d'alimentation secteur ne sont pas installés correctement.

▶ Disposez les flexibles et le cordon d'alimentation secteur de manière à éviter tout risque de chute.

Si l'appareil est déplacé par ses parties saillantes, telles que le hublot de l'appareil, les pièces peuvent se détacher.

► Ne déplacez pas l'appareil par ses parties frontales.

⚠ PRUDENCE – Risque de coupure !

Vous risquez de vous couper en touchant les arêtes vives de l'appareil.

- ▶ Ne touchez pas les arêtes vives de l'appareil.
- ▶ Utilisez des gants de protection pour transporter et installer l'appareil.

1.5 Utilisation sûre

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution!

Un appareil endommagé ou un cordon d'alimentation secteur endommagé est dangereux.

- N'utilisez jamais un appareil endommagé.
- ► Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation secteur pour débrancher l'appareil du secteur. Débranchez toujours la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- ► Si l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur est endommagé, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation secteur ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles.
- Appelez le service après-vente. → Page 46

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- ► Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces fermées.
- ► Ne jamais exposer l'appareil à une forte chaleur ou humidité.
- ► Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression, de tuyaux ou de douchettes pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de préjudice pour la santé!

Des enfants risquent de s'enfermer dans l'appareil et de mettre leur vie en danger.

- ▶ Ne pas installer l'appareil derrière une porte susceptible de bloquer ou d'empêcher l'ouverture de la porte de l'appareil.
- ► En cas d'appareils usagés, débranchez la fiche secteur du câble d'alimentation secteur, puis coupez ce dernier et détruisez la serrure de la porte de l'appareil de sorte qu'il soit impossible de fermer le hublot.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'asphyxie!

Les enfants risquent d'inhaler ou d'avaler des petits morceaux et s'étouffer.

- ► Conserver les petites pièces hors de portée des enfants.
- ► Ne pas laisser les enfants jouer avec les petites pièces.

△ AVERTISSEMENT – Risque d'explosion!

La poussière de charbon ou la farine à proximité de l'appareil peut provoquer une explosion.

 Gardez l'environnement de l'appareil propre pendant le fonctionnement.

△ AVERTISSEMENT – Risque d'empoisonnement !

L'eau de condensation de cet appareil n'est pas potable et peut contenir des peluches.

Ne buvez pas et n'utilisez pas l'eau de condensation de l'appareil.

L'ingestion de lessive et de produit d'entretien risque de provoquer un empoisonnement.

- ► Consultez un médecin en cas d'ingestion accidentelle.
- ► Rangez la lessive et les produits d'entretien hors de portée des enfants.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'explosion!

Les résidus présents dans le filtre à peluche peuvent s'enflammer pendant le séchage.

► Nettoyez régulièrement le filtre à peluche.

Avant de sécher du linge, retirez tous les objets facilement inflammables des poches.

Du linge non lavé et étant entré en contact avec du dissolvant, de l'huile, de la cire, du décapant, de la peinture, de la graisse ou du détachant, peut s'enflammer lors du séchage.

- ► Ne séchez pas du linge non lavé dans cet appareil.
- Rincez soigneusement le linge à l'eau chaude additionnée de lessive avant de le sécher.
- ► N'utilisez pas l'appareil si le linge a été préalablement nettoyé avec des produits chimiques industriels.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie!

Si le processus de séchage est interrompu prématurément, le linge n'est pas suffisamment refroidi et peut s'enflammer.

- ► N'annulez pas prématurément le programme de séchage.
- Si le processus de séchage est interrompu prématurément, retirez immédiatement le linge et étendez-le.

⚠ PRUDENCE – Risque de blessure!

Si vous montez ou grimpez sur l'appareil, la plaque de protection peut se casser.

- ► Ne montez et ne grimpez pas sur l'appareil.
- Si vous prenez appui sur le hublot de l'appareil, ce dernier peut basculer.
- Ne vous appuyez pas et ne vous asseyez pas sur le hublot de l'appareil.
- ► Ne déposez aucun objet sur le hublot de l'appareil.
- Si vous introduisez vos mains dans le tambour en rotation, vous risquez de vous blesser les mains.
- ► Patientez jusqu'à l'arrêt complet du tambour avant de mettre les mains dedans.

⚠ PRUDENCE – Risque de brûlures!

La paroi arrière de l'appareil devient chaude pendant le fonctionnement.

► Ne touchez pas la paroi arrière chaude de l'appareil.

fr Sécurité

- ► Tenez les enfants éloignés de la paroi arrière chaude de l'appareil.
- ► Placez l'appareil avec la paroi arrière près d'un mur.

1.6 Nettoyage et entretien sûrs

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution!

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ► Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- ▶ Afin d'écarter tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

► Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression, de tuyaux ou de douchettes pour nettoyer l'appareil.

△ AVERTISSEMENT – Risque de blessure!

L'utilisation de pièces de rechange et d'accessoires non d'origine est dangereuse.

Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine et des accessoires d'origine du fabricant.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'empoisonnement!

L'utilisation de produits de nettoyage contenant des solvants peut produire des vapeurs toxiques.

► N'utilisez pas de produits de nettoyage contenant des solvants.

2 Prévention des dégâts matériels

ATTENTION!

Un dosage incorrect de l'assouplissant, de la lessive et des produits d'entretien et de nettoyage peut nuire au bon fonctionnement de l'appareil.

- Respectez les recommandations de dosage lessiviel du fabricant. Le dépassement de la quantité de charge maximale altère le fonctionnement de l'appareil.
- Respectez la quantité de charge maximale pour chaque programme et ne la dépassez pas. → "Programmes", Page 24

La surchauffe de l'appareil peut entraver son fonctionnement.

- Dégagez l'ouverture de ventilation au niveau de l'appareil pendant le fonctionnement.
- Assurez une ventilation suffisante dans la pièce.

Les objets légers, notamment les cheveux et les peluches, peuvent être aspirés par l'ouverture de ventilation de l'appareil pendant son fonctionnement et gêner le fonctionnement de l'appareil.

- ► Gardez l'environnement de l'appareil propre pendant son fonctionnement.
- Tenez les objets légers à l'écart de l'appareil.

Les produits en mousse ou en mousse synthétique peuvent se déformer ou fondre lors du séchage.

 Ne faites pas sécher du linge contenant contenant de la mousse ou de la mousse synthétique.

Des produits nettoyants inappropriés peuvent endommager les surfaces de l'appareil.

▶ Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou récurants.

- N'utilisez pas de nettoyants fortement alcoolisés.
- ▶ Ne pas utiliser de tampon en paille métallique ni d'éponge à dos récu-
- ► Nettoyez l'appareil uniquement avec de l'eau et un chiffon doux et humide.
- ► En cas de contact avec l'appareil, éliminez immédiatement tous les résidus de lessive, de brouillard de pulvérisation ou de résidus.

3 Protection de l'environnement et économies d'énergie

3.1 Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

 Veuillez éliminer les pièces détachées après les avoir triées par matière.



Eliminez l'emballage en respectant l'environnement.

3.2 Économies d'énergie

Si vous respectez les instructions suivantes, votre appareil consommera moins de courant.

Utilisez l'appareil dans une pièce bien ventilée et maintenez libre l'ouverture de ventilation de l'appareil.

✓ Un échange d'air altéré prolonge la durée du programme et augmente la consommation d'énergie. Essorez le linge dans le lave-linge avant de le sécher.

 Le linge humide prolonge la durée du programme et augmente la consommation d'énergie.

Respectez la quantité de charge maximale des programmes.

- → "Programmes", Page 24
- Le dépassement de la quantité de charge maximale prolonge la durée du programme et augmente la consommation d'énergie.

Nettoyez le filtre à peluche → Page 29 après le séchage.

 Un filtre à peluches sale réduit le flux d'air dans l'appareil, prolonge la durée du programme et augmente la consommation d'énergie.

Nettoyez l'unité → Page 37 régulièrement.

 Un échangeur de chaleur encrassé prolonge la durée du programme et augmente la consommation d'énergie.

3.3 Mode économie d'énergie

Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période de temps, il passe automatiquement en mode économie d'énergie. Tous les affichages s'effacent et **Départ/Pause/ Rajout de linge** clignote.

Le mode économie d'énergie prend fin lorsque vous utilisez de nouveau l'appareil.

4 Installation et branchement

4.1 Déballage de l'appareil

ATTENTION!

Les objets qui restent dans le tambour et qui ne sont pas destinés au fonctionnement de l'appareil peuvent entraîner des dommages matériels ou endommager l'appareil.

- Avant utilisation, retirez ces objets et les accessoires fournis du tambour.
- 1. Retirez entièrement les emballages et les sachets de l'appareil.
 - → "Élimination de l'emballage", Page 11
- 2. Vérifiez que l'appareil ne présente pas de dommages visibles.
- 3. Ouvrez la porte.
- 4. Retirez l'accessoire du tambour.
- 5. Fermez la porte.

4.2 Contenu de la livraison

Après avoir déballé le produit, inspectez toutes les pièces pour détecter d'éventuels dégâts dus au transport et pour vous assurer de l'intégralité de la livraison.

ATTENTION!

Des accessoires incomplets ou défectueux peuvent gêner le fonctionnement de l'appareil, l'endommager ou entraîner des dommages matériels.

- Ne faites pas fonctionner l'appareil avec des accessoires incomplets ou défectueux.
- Remplacez les accessoires appropriés avant de faire fonctionner l'appareil.
 - → "Accessoires", Page 27

Conditions

Contenu de la li-**Description** vraison Sèche-linge Documents d'accompagnement Tuyau d'évacuation d'eau avec adaptateur de raccordement. matériel de fixation et coude. → "Tuvau d'évacuation d'eau". Page 14 Panier pour laine avec insert → "Panier pour les lainages". Page 32

4.3 Exigences sur le lieu d'installation

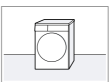
ATTENTION!

Si l'appareil est incliné à plus de 40°. l'eau résiduelle qu'il contient peut s'échapper et provoquer des dommages matériels.

- Inclinez l'appareil avec précaution.
- Transportez l'appareil debout. La présence d'eau résiduelle gelée dans l'appareil peut l'endommager.
- N'installez et n'utilisez pas l'appareil dans des lieux exposés au risque de gel et/ou en plein air.

Lieu d'installation

Au sol



Posez l'appareil sur une surface propre, plane et ferme. Alignez l'appareil

→ Page 16.

Dans une colonne lave-linge/ sèche-linge



Installez cet appareil uniquement dans une colonne lavelinge/sèche-linge à l'aide du kit de raccordement d'origine du fabricant du sèchelinae.

- Kit de raccordement avec plan de travail escamotable
 - → Page 27
- Kit de raccordement
 - → Page 27

Posez cet appareil uniquement sur un lave-linge du même fabricant. La profondeur et la largeur de cet appareil doivent correspondre aux dimensions du lave-linge. Ne placez pas une colonne de lave-linge/sèchelinge sur un socle.

Lieu d'installation Contre un mur

Conditions

Ne coincez aucun tuyau ni aucun cordon d'alimentation secteur entre le mur et l'appareil.

4.4 Tuyau d'évacuation d'eau

Le séchage produit de l'eau de condensation que votre appareil utilise pour le nettoyage automatique. Utilisez le tuyau d'évacuation d'eau pour évacuer l'excédent d'eau de condensation directement dans les eaux usées.

Remarques

- Utilisez cet appareil avec le tuyau d'évacuation d'eau fourni. Si vous raccordez le tuyau d'évacuation d'eau → Page 14, vous n'avez pas besoin de vider le réservoir de condensation → Page 31 régulièrement.
- Vous pouvez commander ces
 → "Accessoires", Page 27 en option auprès du service après-vente.

Raccorder le tuyau d'évacuation d'eau

Si vous ne souhaitez pas vider régulièrement le réservoir d'eau de condensation de l'appareil, raccordez le tuyau d'évacuation d'eau.

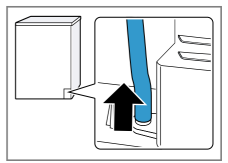
ATTENTION!

Si l'appareil fonctionne sans que le tuyau d'eau de condensation ou que le tuyau d'évacuation d'eau ne soit raccordé, du liquide peut s'échapper du manchon.

 Avant d'utiliser l'appareil, raccordez correctement le tuyau d'eau de condensation ou le tuyau d'écoulement d'eau sur le manchon.

Conditions

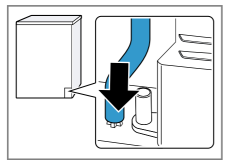
- L'appareil et ses accessoires sont déballés.
 - → "Déballage de l'appareil", Page 12
- L'appareil est installé sur le lieu d'installation.
 - → "Exigences sur le lieu d'installation", Page 13
- 1. Tirez le tuyau d'eau de condensation du manchon.



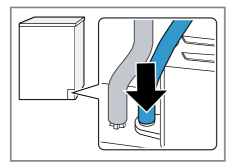
Le tuyau d'eau de condensation est raccordé au manchon en usine.

Remarque : Lorsque vous retirez le tuyau d'eau de condensation, du liquide peut s'échapper du manchon.

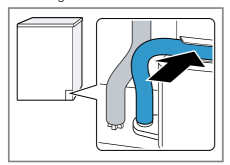
2. Faites glisser le tuyau d'eau de condensation sur le support.



3. Poussez le tuyau d'évacuation d'eau sur le manchon jusqu'en butée.



4. Insérez le tuyau d'évacuation d'eau dans le quide de flexible.



Assurez-vous de ne pas plier le tuyau d'évacuation d'eau.

- 5. Raccordez l'appareil à l'évacuation de l'eau.
 - → "Types de raccordement à l'évacuation de l'eau", Page 15

Conseil: Pour recueillir à nouveau l'eau de condensation dans le réservoir d'eau de condensation, par exemple, en cas de changement d'emplacement de l'appareil, exécutez ces étapes dans l'ordre inverse des opérations.

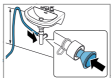
Types de raccordement à l'évacuation de l'eau

ATTENTION!

En cas de sortie bouchée ou fermée, l'eau accumulée risque de s'écouler à nouveau dans l'appareil.

 Avant de faire fonctionner l'appareil, s'assurer que l'eau d'écoulement s'évacue rapidement et éliminer les bouchages.

un siphon.

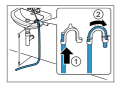


Écoulement dans Fixez le point de raccordement avec un collier de serrage (12-22 mm). Fixez le tuyau d'évacuation d'eau avec un quide de flexible à une hauteur minimale de 80 cm et maximale de 100 cm.

> **Remarque:** Le raccord Y → Page 27 vous permet de raccorder le tuyau d'évacuation d'eau d'un appareil supplémentaire, par exemple une ma-

chine à laver, au même écoulement du siphon.

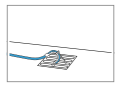
Écoulement dans un lavabo.



Poussez le tuyau d'évacuation d'eau complètement à travers le et fixez-le avec le matériel de fixation.

Fixez le coude à une hauteur de 100 cm maximum.

Écoulement dans une bouche d'évacuation.



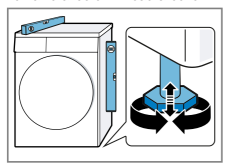
Poussez le tuyau d'évacuation d'eau complètement à travers le et fixez-le avec le matériel de fixation Fixez le coude

sur la bouche d'évacuation.

4.5 Alignement de l'appareil

Pour réduire le bruit et les vibrations. alignez correctement l'appareil.

 Pour aligner l'appareil, tournez les pieds de l'appareil. Vérifiez l'horizontalité avec un niveau à bulle.



Tous les pieds de l'appareil doivent reposer fermement sur le sol.

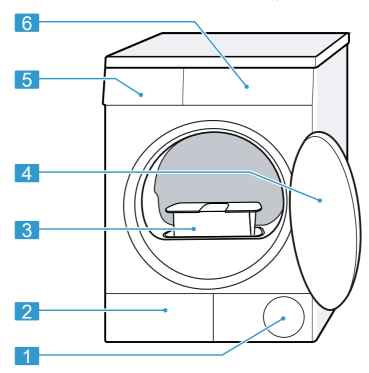
4.6 Raccordement électrique de l'appareil

- 1. Branchez la fiche secteur du cordon d'alimentation de l'appareil dans une prise murale à proximité de l'appareil.
 - Les données de raccordement de l'appareil figurent dans les données techniques → Page 48.
- 2. Assurez-vous que la fiche secteur soit correctement branchée.

5 Description de l'appareil

5.1 Appareil

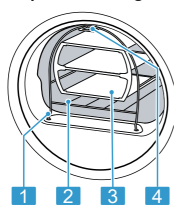
Cette section contient une vue d'ensemble des composants de votre appareil.



Selon le type d'appareil, les détails illustrés peuvent varier, par exemple la couleur et la forme.

1	Orifice de ventilation
2	Trappe d'entretien de l'unité de sol → <i>Page 36</i>
3	Filtre à peluche → Page 29
4	Hublot
5	Réservoir d'eau de condensation → Page 31
6	Bandeau de commande → Page 18

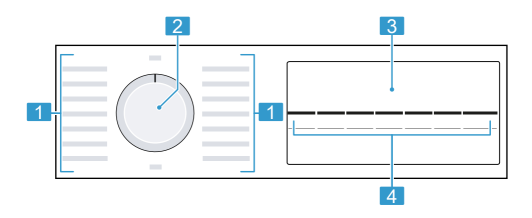
5.2 Panier pour les lainages



- Pied de fixation
- Panier pour les lainages
- Élément
- Languette de fixation dans le crochet

5.3 Bandeau de commande

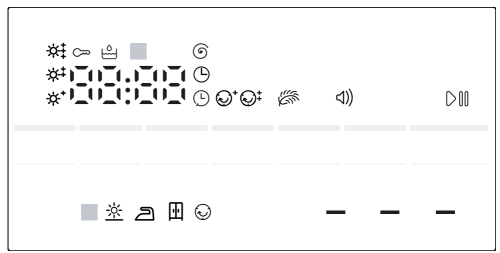
Le champ de commande vous permet de configurer toutes les fonctions de votre appareil et vous donne des informations sur l'état de fonctionnement.



- 1 Programmes → Page 24
- 2 Sélecteur de programme → Page 28
- 3 Affichage → Page 19
- 4 Touches → Page 21

6 Affichage

À l'écran sont affichés les valeurs de réglage actuelles, les sélections possibles ou des textes d'information.



Exemples d'affichage

Affichage	Dénomination	Description
0:40 1	Durée du pro- gramme/temps restant du pro- gramme	Durée prévisionnelle du programme ou temps restant du programme en heures et minutes.
© 1:25	Programme de temps	Un programme de temps est réglé. → "Programmes de temps", Page 25
© 10h ¹	Heure de fin du programme	→ "Touches", Page 22
CR	Sécurité enfants	 s'allume : la sécurité enfants est activée. clignote : la sécurité enfants est activée et l'appareil a été utilisé. → "Désactivation de la sécurité enfants", Page 32
¹ Exemple		

fr Affichage

Affichage	Dénomination	Description
D00	Départ/pause	 Démarrer, annuler ou mettre en pause un programme s'allume : le programme est en cours d'exécution et peut être interrompu ou mis en pause. clignote : le programme peut être lancé ou poursuivi.
☆ ⁺ ☆ !	Objectif de sé- chage adapté	L'objectif séchage adapté est activé. → "Objectif de séchage", Page 23
© ⁺ © [‡]	Fonction antifrois- sage	La fonction antifroissage est activée.
	Séchage délicat	Le séchage délicat pour les textiles délicats est activé. → "Touches", Page 21
(1))	Séchage silen- cieux	Le séchage silencieux sans signaux so- nores est activé. → "Touches", Page 22
<u>©</u>	Vitesse d'esso- rage du lave-linge	La vitesse d'essorage réglée sur le lave- linge en tr/min est activée.
<u></u>	Réservoir d'eau de condensation	Vider le réservoir d'eau de condensation → Page 31. Mettre en place le réservoir d'eau de condensation → Page 32.
	Filtre à peluche Unité de sol	Nettoyez le filtre à peluche. → "Nettoyer le filtre à peluche", Page 29 Nettoyez l'unité de sol. → "Unité de sol", Page 36
<u>*</u>	Séchage	Statut du programme
2	Degré de séchage Prêt à repasser	Statut du programme
<u> </u>	Degré de séchage Prêt à ranger	Statut du programme
©	Repassage facile	Statut du programme
-P-	Pause	Statut du programme
End	Fin de programme	Statut du programme
¹ Exemple		

7 Touches

Vous trouverez ici un aperçu des touches et leurs possibilités de réglage.

Touche	Sélection	Description
Départ/Pause/Rajout de linge	démarrerannulermettre en pause	Démarrer un pro- gramme, l'annuler ou le mettre en pause.
C∞ 3 sec.	activerdésactiver	Activer ou désactiver la sécurité enfants. Protégez le bandeau de commande contre toute utilisation involontaire. Si la sécurité enfants a été activée et que l'appareil est éteint, la sécurité enfants reste activée. — "Sécurité enfants", Page 32
Degré de séchage	■ ☆ ⁺ ■ ☆ [‡] ■ ☆ [‡]	Adaptez le degré de séchage. Si vous trouvez le linge trop humide après le séchage avec un degré de séchage spécifique, vous pouvez ajuster le degré de séchage. Tadapter l'objectif de séchage", Page 23
Anti froissage	activerdésactiver	Activer ou désactiver le séchage délicat. Le tambour déplace le linge à intervalles réguliers après la fin du programme pendant 60 ou 120 minutes pour réduire le froissement.
Délicat	■ activer ■ désactiver	Activer ou désactiver le séchage délicat. La température est réduite pour les textiles délicats, par exemple pour le polyacrylique ou l'élasthanne. La durée du programme s'allonge.

fr Touches

Touche	Sélection	Description
Fin dans	jusqu'à 24 heures	Définissez l'heure de fin du programme. La durée du programme est déjà comprise dans le nombre d'heures réglé. Après le démarrage du programme, la durée du programme s'affiche.
Durée programme	Sélection multiple	Réglez la durée des programmes de temps. → "Programmes de temps", Page 25
Signal sonore	activerdésactiver	Activer ou désactiver les signaux de commande et d'indication.

8 Objectif de séchage

Un degré de séchage est défini pour chaque programme automatique. Le degré de séchage détermine le degré d'humidité ou de séchage du linge après la fin du programme.

Degré de sé- chage	Linge	Résultat de séchage
Extra sec	Linge épais constitué de plusieurs épaisseurs, qui sèche difficilement.	Le linge est sec.
□ Prêt à ran- ger	Linge normal comportant une seule épaisseur.	Le linge est sec.
Prêt à repas- ser	Linge normal comportant une seule épaisseur.	Le linge est encore légèrement humide. Afin d'éviter que le linge ne soit froissé après le séchage, repas- sez-le ou suspendez-le s'il est en- core humide.

8.1 Modifier l'objectif de séchage

Pour certains programmes automatiques, vous pouvez modifier l'objectif de séchage pour que votre linge soit plus sec ou plus humide.

- Réglez un programme automatique avec l'objectif de séchage souhaité.
 - → "Programmes automatiques", Page 24

8.2 Adapter l'objectif de séchage

Si vous trouvez que le linge est trop humide après l'avoir séché avec un degré de séchage spécifique, vous pouvez ajuster le degré de séchage.

- 1. Réglez un programme automatique avec l'obiectif de séchage souhaité.
 - → "Programmes automatiques", Page 24

- Appuyez sur Degré de séchage .
- ✓ L'affichage indique x⁺, x[‡] ou x[‡].

9 Programmes

Vous pouvez faire sécher votre linge à l'aide d'un programme automatique ou d'un programme de temps.

9.1 Programmes automatiques

Les programmes automatiques sont des programmes dans lesquels des capteurs d'humidité mesurent l'humidité résiduelle du linge pendant le séchage. Le programme se termine uniquement lorsque Le programme se termine uniquement lorsque le degré de séchage fixé est atteint le degré de séchage fixé est atteint. Chaque programme automatique a un degré de séchage → Page 23. Le degré de séchage détermine le degré d'humidité ou de séchage du linge après la fin du programme.

Conseils

- Sélectionnez le degré de séchage en fonction du linge ou du résultat de séchage souhaité.
 - → "Objectif de séchage", Page 23
- Les étiquettes d'entretien sur le linge vous donnent des informations supplémentaires sur le choix du programme.

Programme	Description	charge max. (kg)
Coton ■ Extra sec ■	Faire sécher des textiles solides et résistants à l'ébullition en coton ou en lin.	9,0
Synthétiques Extra sec Prêt à ranger Prêt à repasser	Faire sécher des textiles en tissus synthétiques ou mélangés.	3,5
Mix	Faire sécher des textiles en coton ou synthétiques.	3,0
Délicat	Faire sécher des textiles délicats en satin, tissus synthétiques ou mélangés.	2,0
Duvet	 Faire sécher les textiles, les couvertures ou les couettes remplis de duvet. Remarques Faire sécher de grandes pièces de linge, comme des couvertures ou des oreillers séparément. Pour répartir le duvet et dissoudre les inclusions humides, secouez les textiles une fois le programme terminé. 	1,5

Programme	Description	charge max. (kg)
	Si vous faites sécher des oreillers et que ceux-ci ne sont pas encore com- plètement secs à la fin du programme, séchez les oreillers avec un pro- gramme de temps. → "Programmes de temps", Page 25	
AllergiePlus	Faire sécher des textiles solides et résistants à l'ébullition en coton ou en lin. Remarque: Convient particulièrement en cas d'exigences élevées en matière d'hygiène.	4,0
Textiles sport	Faire sécher des vêtements de sport sé- chant rapidement en fibres fonctionnelles, microfibres et synthétiques.	1,5
Express 15 min	Faites sécher des chemises et chemisiers en coton, lin, synthétiques ou tissus mixtes. Remarque: Pour un résultat de séchage optimal, séchez au maximum 5 chemises ou 5 blouses. Après le séchage, repassez le linge ou suspendez-le. L'humidité résiduelle se répartit alors uniformément.	1,5
Express 40 min	Faire sécher les textiles en synthétiques et en coton léger.	2,0

9.2 Programmes de temps

Les programmes de temps sont des programmes dotés d'une durée de programme définie ou réglée. Le programme se termine une fois le temps écoulé, même si le linge n'est pas encore sec, par exemple. Les programmes de temps conviennent au séchage de pièces de linge individuelles ou de textiles fins.

Conseil: Les étiquettes d'entretien sur le linge vous donnent des informations supplémentaires sur le choix du programme.

Programme	Description	charge max. (kg)
Laine séchage panier	Faire sécher des textiles en laine ou contenant de la laine. Remarque: Faites sécher les textiles uniquement avec le panier pour les lainages. → "Panier pour les lainages", Page 32	une pièce de linge

fr Programmes

Programme	Description	charge max. (kg)
Minuterie air chaud	Faire sécher tous les textiles à l'exception de la laine et de la soie. Convient pour un linge pré-séché ou légèrement humide et pour un séchage supplémentaire de linge épais, à plusieurs couches.	3,0
	Remarque : Ce programme est adapté au séchage avec le panier pour les lainages. → "Panier pour les lainages", Page 32	

10 Accessoires

Utilisez uniquement des accessoires d'origine. Ils ont été spécialement conçus pour votre appareil.

Remarque: Certains accessoires sont disponibles dans d'autres couleurs. Contactez le

→ "Service après-vente", Page 46.

	Utilisation	Référence
Kit de raccordement	Pour gagner de la place, placez l'appareil au-des- sus d'un lave-linge adap- té, du même fabricant, de même largeur et de même profondeur.	WTZ20410
Kit de raccordement avec plan de travail es- camotable	Pour gagner de la place, placez l'appareil au-dessus d'un lave-linge adapté, du même fabricant, de même largeur et de même profondeur. Le plan de travail escamotable facilite le chargement et le déchargement de l'appareil.	WTZ11400
Panier pour laine	Pour sécher ou aérer des textiles individuels en laine, des chaussures de sport et des peluches.	WMZ20600
Raccord en Y	Permet de raccorder le tuyau d'évacuation d'eau d'un appareil supplémentaire au même écoulement du siphon.	15000490
Tuyau d'évacuation d'eau	Pour évacuer l'eau de condensation résiduelle de l'appareil directement dans les eaux usées sans vider régulièrement le réservoir d'eau de condensation.	WTZ1110

	Utilisation	Référence
Étrier	Placez l'appareil en position élevée afin de faciliter son chargement et son déchargement.	WTZPW20D

11 Linge

11.1 Préparation du linge

ATTENTION!

Les objets restés dans le linge risquent d'endommager le tambour et le linge.

Avant le lavage, retirez tous les objets des poches.

Remarque

En préparant votre linge, vous ménagez l'appareil et les textiles.

- À l'aide d'une brosse, retirez le sable et la terre
- Triez le linge par couleur et par textile en respectant les symboles d'entretien
- fermez les fermetures éclair, les velcros, les crochets et les œillets
- Retirez les crochets des rideaux et les rubans de plomb
- Introduisez le linge déplié dans le tambour
- Essorer le linge avant le séchage
- Séchez les pièces de linge en laine, les chaussures de sport et les peluches dans le panier pour laine
 - → "Panier pour les lainages", Page 32

12 Utilisation

12.1 Mise sous tension de l'appareil

Condition : L'appareil est installé et raccordé correctement.

- → "Installation et branchement", Page 12
- Réglez le sélecteur sur un programme.

Remarque : L'éclairage du tambour s'éteint automatiquement.

12.2 Réglage d'un programme

- Tournez le sélecteur de programme sur le programme souhaité.
 - → "Programmes", Page 24
- 2. Si vous le souhaitez, adaptez les réglages du programme.

12.3 Introduction du linge

Remarque: Pour éviter de froisser le linge, veuillez respecter la charge maximale du programme.

→ "Programmes", Page 24

Conditions

- Le linge est préparé et trié.
 - → "Linge", Page 28
- Le tambour est vide.
- 1. Ouvrez la porte.
- 2. Introduisez le linge dans le tambour.

3. Fermez la porte.

Assurez-vous qu'aucun linge n'est coincé dans la porte.

12.4 Départ du programme

Condition: Un programme est réglé. → "Réglage d'un programme", Page 28

- Appuyez sur Départ/Pause/Rajout de linge .
- ✓ L'affichage indique la durée du programme ou l'heure de fin du programme.
- Après la fin du programme, l'affichage indique: "End".

12.5 Modifier l'heure de fin de programme activée

Vous pouvez modifier à plusieurs reprises l'heure de fin de programme réglée et activée avant de lancer le programme.

Conditions

- Le programme est réglé.
 - → "Réglage d'un programme", Page 28
- L'heure de fin de programme est réalée et activée.
 - → "Touches", Page 22
- Appuyez sur Départ/Pause/Rajout de linge.

L'heure de fin de programme activée est mise en pause.

- 2. Appuyez sur Fin dans jusqu'à ce que l'affichage indique l'heure de fin de programme souhaitée.
- 3. Appuyez sur Départ/Pause/Rajout de linge.

L'heure de fin du programme modifiée est activée.

12.6 Rajout de linge

Après le démarrage du programme, vous pouvez retirer et ajouter du linge à tout moment.

- 1. Appuyez sur Départ/Pause/Rajout de linge .
- 2. Ouvrez la porte.
- 3. Rajouter ou retirer du linge.
- 4. Fermez la porte.
- 5. Appuyez sur **Départ/Pause/Rajout** de linge .

12.7 Annulation d'un programme

- Appuyez sur Départ/Pause/Rajout de linge .
- 2. Ouvrir le hublot.
- 3. Retirez le linae.
 - → "Retirer le linge", Page 29

12.8 Retirer le linge

- 1. Ouvrez la porte.
- 2. Retirez le linge du tambour.

12.9 Extinction de l'appareil

 Réglez le sélecteur de programme sur Arrêt.

12.10 Filtre à peluche

Pendant le séchage, les peluches du linge sont recueillies dans le filtre à peluche. Le filtre à peluche protège l'appareil des peluches.

Nettoyer le filtre à peluche

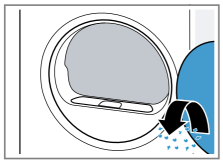
Lorsque le programme de séchage est terminé ou que l'écran affiche un message pendant le fonctionnement. nettoyez le filtre à peluche.

Remarque: Si vous ne nettoyez pas l'appareil comme décrit, le fonctionnement de l'appareil peut être altéré.

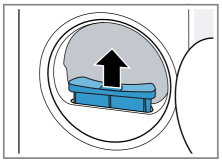
fr Utilisation

Conditions

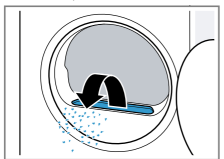
- L'écran affiche après le séchage : "End"
- ou l'écran affiche pendant le fonctionnement : .
- 1. Ouvrez la porte.
- 2. Retirez les peluches de la porte.



3. Retirez le filtre à peluches.

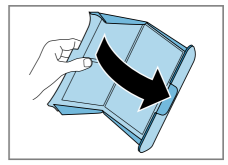


4. Retirez les peluches de la cavité.

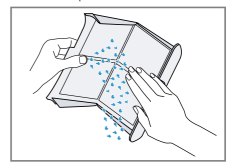


Veillez à ce qu'aucune peluche ne tombe dans la canalisation d'air.

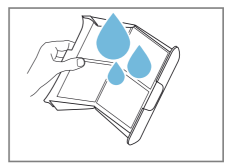
5. Ouvrez le filtre à peluche.



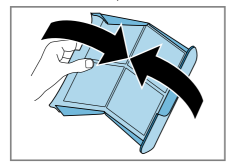
6. Retirez les peluches.



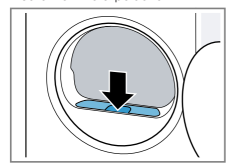
 Nettoyez soigneusement le filtre à peluche à l'eau courante chaude et séchez-le.



8. Fermez le filtre à peluche.



9. Insérez le filtre à peluche.



10. Fermez la porte.

12.11 Réservoir d'eau de condensation

Le séchage produit de l'eau de condensation que votre appareil utilise pour le nettoyage automatique. L'eau de condensation est recueillie en usine dans le réservoir d'eau de condensation de l'appareil.

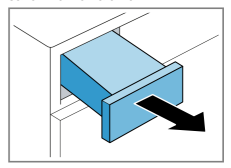
Remarque: Utilisez cet appareil avec le tuyau d'évacuation d'eau fourni. Si vous raccordez le tuyau d'évacuation d'eau → Page 14, vous n'avez pas besoin de vider le réservoir de condensation → Page 31 régulièrement.

Vider le réservoir d'eau de condensation

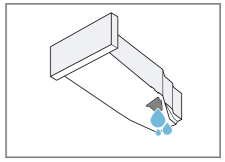
Lorsque la fonction séchage est terminée ou que l'écran affiche un message pendant le fonctionnement, videz le réservoir d'eau de condensation

Conditions

- L'écran affiche après le séchage :
- ou l'écran affiche pendant le fonctionnement: 🖺.
- 1. Tirez le réservoir d'eau de condensation horizontalement.



2. Vider le réservoir d'eau de condensation.

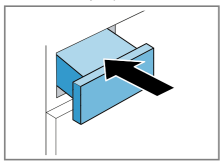


Veillez à insérer le réservoir d'eau de condensation avant d'utiliser l'appareil.

→ "Insérer le réservoir à fond". Page 32

Insérer le réservoir à fond

 Enfoncer le réservoir d'eau de condensation jusqu'en butée.



13 Sécurité enfants

Protégez votre appareil contre tout actionnement accidentel des commandes.

13.1 Activation de la sécurité enfants

- Appuyez sur les deux touches considers.
- Les éléments de commande sont bloqués.
- La sécurité enfants reste active même après avoir éteint l'appareil et en cas de panne.

13.2 Désactivation de la sécurité enfants

Condition : Pour désactiver la sécurité enfants, l'appareil doit être allumé.

- Appuyez sur les deux touches c 3 sec. pendant environ 3 secondes.

14 Panier pour les lainages

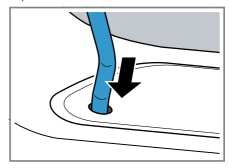
Utilisez le panier pour les lainages pour sécher en douceur les textiles délicats, les peluches ou les chaussures de sport en position de repos.

Remarque : Vous pouvez commander ces

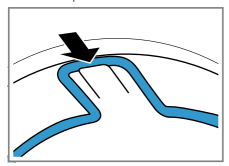
→ "Accessoires", Page 27 en option auprès du service après-vente.

14.1 Installer le panier pour les lainages

- Ouvrez le hublot.
 Assurez-vous que le tambour est vide.
- Insérez les pieds du panier pour les lainages dans les trous du filtre à peluche.



3. Insérez la languette du panier pour les lainages par l'avant dans le crochet supérieur.



14.2 Démarrer le programme avec le panier pour laine

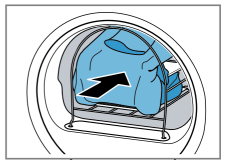
ATTENTION!

Si les pièces de linge placés dans le panier pour laine touchent le tambour en rotation ou les parois du tambour, elles peuvent causer des dommages matériels et endommager l'appareil.

► Placez les pièces de linge dans l'insert ou le panier pour laine de manière à ce que celles-ci ne touchent pas le tambour ni les parois du tambour.

Condition: Le panier pour les lainages est inséré dans l'appareil. → "Installer le panier pour les lainages", Page 32

- 1. Placez les pièces de linge directement dans le panier pour les lainages ou avec l'insert.
 - → "Exemples d'utilisation du panier pour les lainages". Page 34



- 2. Fermez la porte.
- 3. Réglez un programme adapté au séchage avec le panier pour les lainages.

Respectez la description du programme.

- → "Programmes de temps", Page 25
- 4. Ajustez si nécessaire la durée du programme.
 - → "Touches", Page 22

Respectez la durée recommandée du programme pour les pièces de linge dans le panier pour les lainages:

Pièce de linge	Durée du pro- gramme en heures:minutes
Pull-over en laine léger	environ 1:20
Pull-over en laine chaud	environ 1:30 - 3:00
Jupe	environ 1:00 - 1:30
Pantalon	environ 1:00 - 1:30
Gants	environ 0:30

Pièce de linge	Durée du pro- gramme en heures:minutes
Chaussures de sport	environ 1:30/ avec aération max. 2:00

Conseil : Prolongez la durée du programme pour les pièces de linge épaisses ou constituées de plusieurs couches.

- Démarrez le programme → Page 29.
- **6.** À la fin du programme, retirez le panier pour les lainages.

14.3 Exemples d'utilisation du panier pour les lainages

ATTENTION!

Si les pièces de linge placés dans le panier pour laine touchent le tambour en rotation ou les parois du tambour, elles peuvent causer des dommages matériels et endommager l'appareil.

 Placez les pièces de linge dans l'insert ou le panier pour laine de manière à ce que celles-ci ne touchent pas le tambour ni les parois du tambour.

Exemple

Utilisation

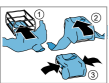
Pantalon ou jupe



Placez le linge sans le serrer dans l'insert.

Remarque : Essorez le linge avant de le sécher.

Pull-over



Exemple Chaussures de sport



Utilisation

Soulevez la languette des chaussures.
Retirez les semelles intérieures ou les talonnettes.
Placez une serviette enroulée

nettes.
Placez une serviette enroulée
dans le panier
pour les lainages
pour former une
surface d'appui
inclinée.
Placez les chaussures avec le talon sur la serviette.

Re-

marque: N'utilisez pas l'insert. Ne faites sécher aucune chaussure en cuir ou contenant du cuir.

Peluches



Placez la peluche dans le panier pour les lainages.

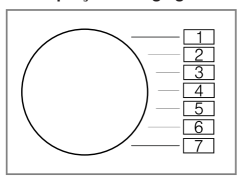
Re-

marque: N'utilisez pas l'insert. Veillez à ce qu'aucune peluche ne tombe du panier pour les lainages.

15 Réglages de base

Vous pouvez modifier les réglages de base de votre appareil en fonction de vos besoins.

15.1 Aperçu des réglages de base



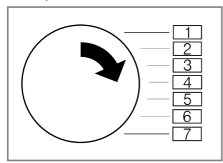
Réglage de base	Position programme	Valeur	Description
Vol. fin	3	0 (arrêt) 1 (faible) 2 (moyen) 3 (fort) 4 (très fort)	Régler le volume sonore du signal à la fin du programme.
Vol. touche	4	0 (arrêt) 1 (faible) 2 (moyen) 3 (fort) 4 (très fort)	Régler le volume sonore du signal lors de la sélection des touches.
Vitesse d'es- sorage du lave-linge	2	Exemple: 600 (faible)	Réglez la vitesse d'essorage du lave-linge. La valeur réglée augmente ou réduit la durée des programmes automatiques.
			grammes automatiques.
		1800 (éle- vée)	
Protection par fusible	5	LO (10 A) HI (13 A)	Réglez la valeur du fusible de l'appareil.
			Remarque : Les valeurs pour le label énergétique sont détermi-

nées avec un fusible de 13 A. Lors du changement du fusible à

Réglage de base	Position programme	Valeur	Description
			10 A, la durée de séchage et la consommation énergétique augmentent. → "Valeurs de consommation", Page 47

15.2 Modification des réglages de base

1. Réglez le sélecteur de programme sur la position 1.



- Appuyez sur la touche Départ/ Pause/Rajout de linge et réglez en même temps le sélecteur de programme sur la position 2.
- ✓ L'affichage indique la valeur actuelle.
- 3. Réglez le sélecteur de programme sur la position souhaitée. → "Aperçu des réglages de base", Page 35
- 4. Pour modifier la valeur, appuyez sur **Durée programme / Fin dans** .
- 5. Pour enregistrer la modification, éteignez l'appareil.

16 Nettoyage et entretien

Pour que votre appareil reste longtemps opérationnel, nettoyez-le et entretenez-le avec soin.

16.1 Conseils de nettoyage et d'entretien

Essuyez le boîtier Les pièces de

et les éléments de commande uniquement avec de l'eau et un chiffon humide.	l'appareil restent propres et hygié- niques.
Retirez immédia- tement tous les restes de lessive, d'aérosol ou les résidus.	Les dépôts récents peuvent être éliminés plus facilement sans laisser de résidus.
Laissez la porte de l'appareil ou- verte après utili- sation.	L'eau résiduelle peut sécher et cela réduit la for- mation d'odeurs dans l'appareil.

16.2 Unité de sol

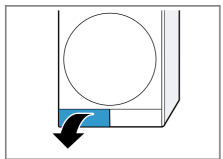
L'unité de sol est la zone inférieure et accessible de l'unité où se trouve l'échangeur thermique.

Ouvrir l'unité

Conditions

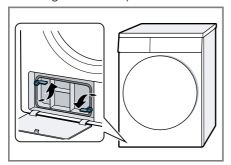
- L'appareil a refroidi pendant 30 mi-
- La porte de l'appareil est fermée.

1. Ouvrez la trappe d'entretien.

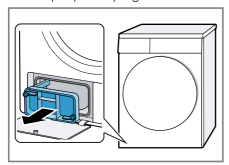


Si vous placez un chiffon sous la trappe de maintenance, vous pouvez récupérer l'eau résiduelle de l'unité.

2. Ouvrez le levier du couvercle de l'échangeur thermique.



3. Retirez le couvercle de l'échangeur thermique par la poignée.



Nettoyer l'unité

Vous pouvez retirer les impuretés visibles dans l'unité.

ATTENTION!

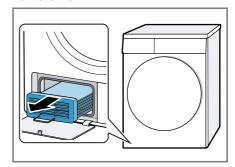
Les objets durs ou pointus peuvent endommager l'échangeur thermique.

- N'utilisez pas d'objets durs, pointus ou ruqueux pour le nettoyage.
- 1. Ouvrez l'unité → Page 36.
- 2. Nettoyez le couvercle de l'échangeur thermique à l'eau courante et séchez-le.

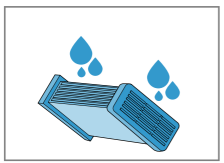


Veillez à éliminer toutes les saletés du ioint.

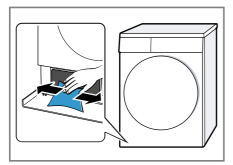
3. Sortez l'échangeur thermique horizontalement.



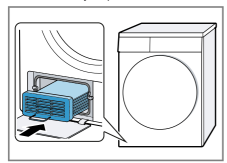
- fr Nettoyage et entretien
- 4. Nettoyez l'échangeur thermique sur tous les côtés à l'eau courante et séchez-le.



5. Nettoyez l'ouverture avec un chiffon doux et humide.



6. Insérez l'échangeur thermique à l'horizontale jusqu'en butée.



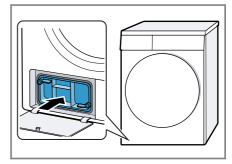
Assurez-vous d'insérer l'échangeur thermique en orientant la poignée vers le bas.

7. Fermez l'unité → Page 38.

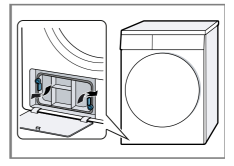
Fermer l'unité

Condition: L'unité est ouverte.

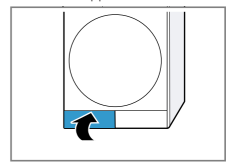
- → "Ouvrir l'unité", Page 36
- 1. Insérez le couvercle de l'échangeur thermique par la poignée.



2. Fermez le levier du couvercle de l'échangeur thermique.



3. Fermez la trappe d'entretien.



16.3 Capteur d'humidité

Le capteur d'humidité de cet appareil détermine le degré d'humidité de votre linge pendant le séchage. En fonction de l'humidité résiduelle du linge, l'appareil modifie la durée du programme automatique.

Nettoyer le capteur d'humidité

Des résidus de calcaire, de lessive et de produits d'entretien peuvent s'accumuler sur le capteur d'humidité après un certain temps. Nettoyez régulièrement le capteur d'humidité.

ATTENTION!

Des objets durs ou rugueux peuvent endommager le capteur d'humidité.

 N'utilisez pas d'objets durs ou ruqueux, de produits abrasifs ou de laine d'acier pour le nettoyage.

Remarque: Si vous ne nettoyez pas l'appareil comme décrit, le fonctionnement de l'appareil peut être altéré.

- 1. Ouvrez le hublot.
- 2. Nettoyez le capteur d'humidité avec une éponde.



17 Dépannage

Vous pouvez corriger par vous-même les petits défauts de votre appareil. Lisez les renseignements de dépannage avant de contacter le service consommateurs. Vous vous épargnerez ainsi des dépenses inutiles.

AVERTISSEMENT Risque d'électrocution!

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ► Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- Afin d'écarter tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

Défaut	Cause et dépannage		
Bruit de bourdonnement.	Compresseur actif.Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionneme normal.		
L'afficheur s'éteint et Départ/Pause/Rajout de linge clignote.	Le mode économie d'énergie est actif. ► Appuyez sur une touche quelconque. ✓ L'affichage s'allume de nouveau.		
	Le filtre à peluches est encrassé. ► → "Nettoyer le filtre à peluche", Page 29		
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche secteur du cordon d'alimentation secteur n'est pas branchée. • Branchez l'appareil au réseau électrique.		
	Le fusible dans le coffret à fusibles s'est déclenché. Vérifiez le fusible dans le boîtier à fusibles.		
	L'alimentation électrique est tombée en panne. ➤ Vérifiez si l'éclairage du compartiment ou d'autres appareils dans la pièce.		
Froissage.	La quantité de charge est trop élevée. ► Tenez compte de la quantité de charge maximale des → "Programmes", Page 24.		
	Le linge est laissé trop longtemps après le séchage dans le tambour. 1. Retirez le linge du tambour directement après le séchage. 2. Étalez le linge pour qu'il refroidisse.		

Défaut Cause et dépannage			
Froissage.	Programme inadapté au type de textile. ➤ Réglez le programme approprié pour le type de textile. → "Programmes", Page 24		
	Les textiles d'entretien facile ont séché trop longtemps. ► → "Modifier l'objectif de séchage", Page 23. ► → "Adapter l'objectif de séchage", Page 23.		
	La fonction Repassage facile n'est pas activée. ► Activez le repassage facile. → "Touches", Page 21		
et programme interrompu.	Réservoir d'eau de condensation rempli. 1. → "Vider le réservoir d'eau de condensation", Page 31. 2. → "Insérer le réservoir à fond", Page 32. 3. → "Départ du programme", Page 29.		
	Le tuyau d'évacuation d'eau est plié ou coincé. 1. Assurez-vous que le tuyau d'évacuation d'eau n'est ni plié ni coincé. 2. Dépliez le tuyau d'évacuation d'eau.		
	Le tuyau d'évacuation d'eau n'est pas raccordé correctement. ► Assurez-vous que le tuyau d'évacuation d'eau est correctement raccordé. → "Raccorder le tuyau d'évacuation d'eau", Page 14		
	Le tuyau d'évacuation d'eau est bouché. Nettoyez le tuyau d'évacuation d'eau avec de l'eau du robinet.		
	Un corps étranger se trouve dans l'unité 1. → "Ouvrir l'unité", Page 36. 2. Retirez les corps étrangers présents. 3. → "Fermer l'unité", Page 38.		
Eau de condensation dans le réservoir d'eau de condensa- tion bien que le tuyau	L'appareil utilise l'eau de condensation pour l'auto-net- toyage automatique. Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action néces- saire.		
d'évacuation de l'eau	Le tuyau d'évacuation d'eau n'est pas raccordé cor-		

soit branché.

Le tuyau d'évacuation d'eau n'est pas raccordé correctement.

fr Dépannage

Défaut	Cause et dépannage			
Eau de condensation dans le réservoir d'eau de condensa- tion bien que le tuyau d'évacuation de l'eau soit branché.	 Assurez-vous que le tuyau d'évacuation d'eau est correctement raccordé. → "Raccorder le tuyau d'évacuation d'eau", Page 14 			
Le programme ne démarre pas.	 La sécurité enfants est active. → "Désactivation de la sécurité enfants", Page 32 			
	Départ/Pause/Rajout de linge n'a pas été enfoncée. Appuyez sur Départ/Pause/Rajout de linge.			
	Aucun programme réglé. 1. → "Réglage d'un programme", Page 28. 2. → "Départ du programme", Page 29.			
La durée du pro- gramme se modifie pendant le séchage.	Le déroulement du programme est optimisé électroniquement. Cela peut conduire à la modification de la durée du programme. Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire.			
Bruit de pompe.	Pompe à eau de condensation active. ► Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionneme normal.			
Bruit de ronflement.	Ventilation du compresseur active. ► Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionnement normal.			
La durée de séchage est trop longue.	Le filtre à peluches est encrassé. ► → "Nettoyer le filtre à peluche", Page 29			
	La température ambiante est supérieure à 30 °C. ► Assurez-vous que la température ambiante est inférieure à 30 °C.			
	La température ambiante est inférieure à 15 °C. ► Assurez-vous que la température ambiante est supérieure à 15 °C.			
	Circulation d'air insuffisante sur le lieu d'installation de l'unité. Ventilez le lieu d'installation de l'appareil.			
	L'ouverture de ventilation de l'appareil est bloquée. Assurez-vous que l'ouverture de ventilation de l'appareil est dégagée.			
	L'échangeur thermique est encrassé.			

Défaut	Cause et dépannage	
La durée de séchage est trop longue.	 Ouvrir l'unité. → "Ouvrir l'unité", Page 36. Nettoyer l'échangeur thermique. → "Nettoyer l'unité", Page 37. Fermer l'unité. → "Fermer l'unité", Page 38. 	
De l'eau fuit.	L'appareil n'est pas correctement aligné. ► → "Alignement de l'appareil", Page 16	
	Le tuyau d'évacuation d'eau n'est pas raccordé correctement. ► Assurez-vous que le tuyau d'évacuation d'eau est correctement raccordé. → "Raccorder le tuyau d'évacuation d'eau", Page 14	
Le linge est trop humide.	Programme inadapté au type de textile. ► Réglez un programme de temps pour un séchage supplémentaire. → "Programmes", Page 24	
	 L'alimentation électrique est tombée en panne. Vérifiez si l'éclairage du compartiment ou d'autres appareils dans la pièce. 	
	 La quantité de charge est trop élevée. ► Tenez compte de la quantité de charge maximale des → "Programmes", Page 24. 	
	Le linge chaud paraît plus humide à la fin du programme qu'il ne l'est réellement. 1. Retirez le linge du tambour directement après le séchage. 2. Étalez le linge pour qu'il refroidisse.	
	Degré de séchage inapproprié réglé. ► → "Modifier l'objectif de séchage", Page 23.	
	Le degré de séchage n'est pas adapté. ► → "Adapter l'objectif de séchage", Page 23.	
	Quantité de charge trop faible. ► Réglez un programme de temps pour un séchage supplémentaire. → "Programmes", Page 24	
	Capteur d'humidité encrassé. ► → "Nettoyer le capteur d'humidité", Page 39.	

fr Dépannage

Défaut	Cause et dépannage		
Le linge est trop humide.	Processus de séchage interrompu et réservoir d'eau de condensation rempli. 1. → "Vider le réservoir d'eau de condensation", Page 31. 2. → "Insérer le réservoir à fond", Page 32. 3. → "Départ du programme", Page 29.		

18 Transport, stockage et élimination

18.1 Préparer l'appareil pour le transport

Conseil: L'appareil peut contenir de l'eau résiduelle et peut s'égoutter pendant le transport. Transportez l'appareil debout.

Conditions

- Le réservoir d'eau de condensation est vidé. Vider le réservoir d'eau de condensation → Page 31
- L'appareil est allumé.
 - → "Mise sous tension de l'appareil". Page 28
- 1. Réglez un programme → Page 28 de votre choix.
- 2. Démarrez le programme → Page 29 et patientez 5 minutes.
- ✓ L'eau de condensation est pompée.
- 3. Éteignez l'appareil. → "Extinction de l'appareil", Page 29
- 4. Retirez le tuyau d'évacuation d'eau du point de raccordement.
 - → "Types de raccordement à l'évacuation de l'eau", Page 15
- 5. Sécurisez le tuvau d'évacuation d'eau sur l'appareil pour éviter tout desserrage involontaire.
 - Assurez-vous de ne pas plier le tuyau d'évacuation d'eau.
- 6. Videz le réservoir d'eau de condensation → Page 31.
- 7. Mettez en place le réservoir d'eau de condensation \rightarrow Page 32.
- 8. Débranchez la prise de l'appareil du secteur.
- L'appareil est prêt pour le transport.

18.2 Mettre au rebut un appareil usagé

La destruction dans le respect de l'environnement permet de récupérer de précieuses matières premières.

AVERTISSEMENT

Risque de préjudice pour la santé! Des enfants risquent de s'enfermer dans l'appareil et de mettre leur vie en danger.

- ▶ Ne pas installer l'appareil derrière une porte susceptible de bloquer ou d'empêcher l'ouverture de la porte de l'appareil.
- ► En cas d'appareils usagés, débranchez la fiche secteur du câble d'alimentation secteur, puis coupez ce dernier et détruisez la serrure de la porte de l'appareil de sorte qu'il soit impossible de fermer le hublot.
- 1. Débrancher la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- 2. Couper le cordon d'alimentation secteur.
- 3. Éliminez l'appareil dans le respect de l'environnement.

Vous trouverez des informations sur les circuits actuels d'élimination auprès de votre revendeur spécialisé ou de l'administration de votre commune/ville.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE). La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des

appareils usagés applicables dans les pays de la CE. Pour retrouver rapidement les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service consommateurs, n'hésitez pas à les recopier ailleurs.

19 Service après-vente

Les pièces de rechange relatives au fonctionnement de l'appareil et conformes à l'ordonnance d'écoconception correspondante sont disponibles auprès de notre service aprèsvente pour une durée d'au moins 10 ans à partir de la mise sur le marché de votre appareil dans l'Espace économique européen.

Remarque : Dans le cadre des conditions de la garantie, le recours au service après-vente est gratuit.

Pour plus d'informations sur la durée et les conditions de la garantie dans votre pays, adressez-vous à notre service après-vente, à votre revendeur ou consultez notre site Web. Lorsque vous contactez le service après-vente, vous avez besoin du numéro de produit (E-Nr.) et du numéro de fabrication (FD) de votre appareil. Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

19.1 Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication (FD)

Le numéro de série (E-Nr.) et le numéro de fabrication (FD) sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.

Selon le modèle, la plaque signalétique se trouve :

- sur le côté intérieur du hublot.
- sur le côté intérieur de la trappe d'entretien.
- au dos de l'appareil.

20 Valeurs de consommation

ger (signalé par la flèche) convient pour sécher du linge en coton normalement humide et est le plus efficace quant à la consommation d'énergie. Les valeurs de consommation indiquées sur le label énergétique de ce programme se réfèrent à un taux d'humidité du linge de 60 % et à une protection minimale de l'installation de 13 A à l'état de livraison. Les valeurs indiquées pour les autres programmes sont indicatives et ont été déterminées conformément à la norme applicable EN61121.

Les valeurs réelles peuvent s'écarter des valeurs spécifiées en fonction du type de tissu, de la composition du linge à sécher, de l'humidité résiduelle dans le tissu, du degré de séchage réglé, de la quantité de charge, des conditions ambiantes et de l'activation de fonctions supplémentaires.

La durée prévisionnelle du programme et le temps « Fin dans » qui apparaissent lors de la sélection du programme sont basés sur une vitesse d'essorage du lave-linge à la livraison de l'appareil de 1000 tr/min.

Progra	nme	Humidité finale (%)	Charge (kg)	Vitesse d'esso- rage (tr/min)	Humi- dité de départ (%)	Durée du pro- gramm e (h:min) ¹	Conso mma- tion énergé- tique (kWh/ cycle) ¹
Coton ger	□ Prêt à ran-	0,0	9,0	1400	50	02:32 / 02:09	4,49 / 4,36
Coton ger	□ Prêt à ran-	0,0	4,5	1400	50	01:22 / 01:09	2,38 / 2,31
Coton ger		0,0	9,0	1000	60	02:52 / 02:30	5,38 / 5,23
Coton ger	□ Prêt à ran-	0,0	4,5	1000	60	01:33 / 01:20	2,86 / 2,77
Coton	□ Prêt à ran-	0,0	9,0	800	70	03:12 / 03:01	6,20 / 6,02
Coton ger		0,0	4,5	800	70	01:44 / 01:31	3,29 / 3,19
Coton ser	Prêt à repas-	12,0	9,0	1400	50	02:07 / 01:46	2,71 / 2,61
Coton ser	Prêt à repas-	12,0	4,5	1400	50	01:08 / 00:54	1,43 / 1,38
ger Coton ser Coton	Prêt à ran-	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 12,0	4,5 9,0 4,5 9,0 4,5 9,0	1400 1000 1000 800 800 1400	50 60 60 70 70	02:09 01:22 / 01:09 02:52 / 02:30 01:33 / 01:20 03:12 / 03:01 01:44 / 01:31 02:07 / 01:46 01:08 /	4,36 2,38 2,31 5,38 5,23 2,86 2,77 6,20 6,02 3,29 3,19 2,71 2,61 1,43

¹ Valeur de consommation pour une protection minimale de l'installation de 10 A / Valeur de consommation pour une protection minimale de l'installation de 13 A

Programme	Humi- dité fi- nale (%)	Charge (kg)	Vitesse d'esso- rage (tr/min)	Humi- dité de départ (%)	Durée du pro- gramm e (h:min) ¹	Conso mma- tion énergé- tique (kWh/ cycle) ¹
Coton Prêt à repasser	12,0	9,0	1000	60	02:29 / 02:07	4,13 / 4,01
Coton Prêt à repasser	12,0	4,5	1000	60	01:19 / 01:05	2,19 / 2,12
Coton Prêt à repasser	12,0	9,0	800	70	02:46 / 02:27	4,65 / 4,50
Coton Prêt à repasser	12,0	4,5	800	70	01:30 / 01:16	2,46 / 2,38
Synthétiques Prêt à ranger	2,0	3,5	800	40	00:52 / 00:46	1,46 / 1,42
Synthétiques Prêt à ranger	2,0	3,5	600	50	01:05 / 00:56	1,79 / 1,74

Valeur de consommation pour une protection minimale de l'installation de 10 A / Valeur de consommation pour une protection minimale de l'installation de 13 A

21 Données techniques

Hauteur de l'appareil	84,2 cm
Largeur de l'ap- pareil	59,8 cm
Profondeur de l'appareil	61,3 cm
Profondeur de l'appareil avec la porte fermée	66,5 cm
Profondeur de l'appareil avec la porte ouverte	110,5 cm
Poids	42,5 kg
Charge de linge maximale	9,0 kg

Tension secteur	220-240 V, 50 Hz		
⇒ Protection minimale de l'installation	13/10A		
Puissance nominale	2800 2100 W		
Puissance absorbée	Mode arrêt : 0,10 WMode laissé sur marche : 0,75 W		
Température ambiante	Minimum : 5 °CMaximum : 35 °C		
Longueur du cor- don d'alimenta- tion secteur	145 cm		

Ce produit contient des sources de lumière de la classe d'efficacité énergétique F. La source de lumière est disponible en tant que pièce de rechange et doit être remplacée uniquement par du personnel qualifié. Vous trouverez de plus amples informations sur votre modèle sur Internet à l'adresse https:// eprel.ec.europa.eu/1. Cette adresse Internet renvoie à la base de don-

nées officielle des produits de l'UE, EPREL. Veuillez suivre les instructions de la recherche de modèle. L'identifiant du modèle se base sur les caractères précédant la barre oblique dans le numéro de produit (E-Nr.) sur la plaque signalétique. Vous pouvez également trouver l'identifiant du modèle sur la première ligne du label énergétique de ľIJF

¹ Valable uniquement pour les pays de l'espace économique européen







Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- · Expert tips & tricks for your appliance
- · Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones: **www.bosch-home.com/welcome**



Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you: **www.bosch-home.com/service**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY www.bosch-home.com

A Bosch Company

