

SIEMENS

LR18HLT25

Ventilation de plafond



FR Manuel d'utilisation et notice d'installation

Siemens Home Appliances

Register your appliance on My Siemens and
discover exclusive services and offers.



Table des matières

MANUEL D'UTILISATION

1	Sécurité.....	2
2	Prévention des dégâts matériels	4
3	Protection de l'environnement et économies d'énergie	5
4	Modes de fonctionnement.....	5
5	Description de l'appareil.....	6
6	Avant la première utilisation	6
7	Utilisation	6
8	Home Connect	9
9	Commande de la hotte depuis la table de cuisson	10
10	Nettoyage et entretien	10
11	Dépannage	12
12	Mise au rebut.....	13
13	Service après-vente	14
14	Accessoires.....	14
15	Déclaration de conformité	14
16	INSTRUCTIONS DE MONTAGE	15
16.4	Installation en toute sécurité.....	16

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

Cet appareil est conçu pour être encastré uniquement. Respecter les instructions de montage spécifiques.

La sécurité d'utilisation est garantie uniquement en cas d'installation correcte et conforme aux instructions de montage. Le monteur est responsable du fonctionnement correct sur le lieu où l'appareil est installé.

Utilisez l'appareil uniquement :

- pour aspirer les vapeurs de cuisson.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- jusqu'à une altitude maximale de 2000 m au-dessus du niveau de la mer.

N'utilisez pas l'appareil :

- avec une minuterie externe

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.

Les enfants ne doivent en aucun cas s'occuper du nettoyage et de la maintenance utilisateur, sauf s'ils sont âgés de 15 ans et plus et agissent sous surveillance.

Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation secteur.

1.4 Utilisation sûre

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.

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'incendie !

Les dépôts de graisse dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.

- ▶ Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans filtre à graisse.
- ▶ Nettoyez régulièrement le filtre à graisse.
- ▶ Ne travaillez jamais avec une flamme nue à proximité de l'appareil (par ex. ne faites rien flamber).
- ▶ Installez l'appareil à proximité d'un foyer à combustibles solides (par ex. bois ou charbon) uniquement en présence d'un capot fermé et non amovible. Il ne doit pas y avoir de projection d'étincelles.

L'huile et la graisse chaudes s'enflamment rapidement.

- ▶ Surveillez constamment l'huile et la graisse chaudes.
- ▶ N'éteignez jamais de l'huile ou de la graisse enflammée avec de l'eau. Éteignez le foyer. Étouffez les flammes prudemment avec un couvercle, une couverture ou quelque chose de similaire.

Les foyers à gaz dégagent une forte chaleur lorsqu'aucun récipient n'est posé dessus. Un appareil de ventilation monté au-dessus d'eux risque alors d'être endommagé ou de prendre feu.

- ▶ Utilisez les foyers à gaz uniquement avec un récipient placé dessus.

Le fonctionnement simultané de plusieurs foyers au gaz engendre une forte production de chaleur. Un appareil de ventilation monté au-dessus d'eux risque alors d'être endommagé ou de prendre feu.

- ▶ Utilisez les foyers à gaz uniquement avec un récipient placé dessus.
- ▶ Réglez la vitesse de ventilation la plus élevée.
- ▶ Ne faites jamais fonctionner en même temps deux foyers à gaz à feu vif pendant plus de 15 minutes. Deux foyers à gaz correspondent à un brûleur grande puissance.
- ▶ Ne faites jamais fonctionner les grands brûleurs de plus de 5 kW avec la plus grande flamme pendant plus de 15 minutes, par ex. un wok.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de brûlures !

Les éléments accessibles deviennent chauds pendant le fonctionnement.

- ▶ Ne touchez jamais les éléments chauds.
- ▶ Éloignez les enfants.

L'appareil devient chaud pendant son utilisation.

- ▶ Laissez refroidir l'appareil avant de le nettoyer.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Certaines pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.

- ▶ Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec précaution.

Les objets déposés sur l'appareil peuvent tomber.

- ▶ Ne déposez aucun objet sur l'appareil. Des modifications sur la construction électrique ou mécanique sont dangereuses et peuvent conduire à des dysfonctionnements.
- ▶ N'effectuez aucune modification sur la construction électrique ou mécanique.

Le capot du filtre peut osciller.

- ▶ Ouvrez lentement le capot du filtre.
- ▶ Maintenez ouvert le capot du filtre après l'ouverture, jusqu'à ce qu'il n'oscille plus.
- ▶ Fermez lentement le capot du filtre.

Risque de blessure lors de l'ouverture et de la fermeture de la charnière.

- ▶ Ne posez jamais les doigts dans la zone mobile de la charnière.

La lumière de l'éclairage par LED est très éblouissante et peut causer des dommages aux yeux (groupe de risque 1).

- ▶ Ne regardez pas directement l'éclairage par LED allumé pendant plus de 100 secondes.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de préjudice grave pour la santé !

Les enfants risquent d'avaler les piles.

- ▶ Conserver les piles hors de portées des enfants.
- ▶ L'ingestion peut entraîner des brûlures, la perforation des tissus mous et la mort. De graves brûlures peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Appeler immédiatement un médecin.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Les enfants peuvent avaler les piles.

- ▶ Rangez les piles hors de portée des enfants.
- ▶ Surveillez les enfants lorsque vous remplacez les piles.

Les piles peuvent exploser.

- ▶ Ne chargez pas les piles.
- ▶ Ne court-circuitiez pas les piles.
- ▶ Ne jetez pas les piles au feu.

Si l'appareil est utilisé par une autre personne via l'appli Home Connect pendant le nettoyage, il existe un risque accru de blessure.

- ▶ Déconnectez l'appareil de l'appli Home Connect avant de procéder au nettoyage.

⚠ 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 14

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.
- ▶ En cas d'endommagement du cordon d'alimentation secteur, celui-ci doit être remplacé par un personnel qualifié.

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

- ▶ Avant le nettoyage, retirez la fiche secteur ou coupez le disjoncteur.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'explosion !

Les nettoyeurs caustiques fortement alcalins ou acides peuvent provoquer des explosions lorsqu'ils entrent en contact avec des pièces d'aluminium situées dans le compartiment de nettoyage du lave-vaisselle.

- ▶ N'utilisez jamais de nettoyeurs caustiques fortement alcalins ou acides. Notamment, n'utilisez aucun produit de nettoyage d'origine commerciale ou industrielle pour nettoyer des pièces en aluminium, par exemple des filtres à graisse pour hottes aspirantes.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

Les dépôts de graisse dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.

- ▶ Nettoyez régulièrement le filtre à graisse.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil.
- ▶ Si l'appareil est défectueux, appeler le service après-vente.
→ "Service après-vente", Page 14

Les mouvements de vibration sur les appareils utilisant une suspension à câble peuvent exercer une surcharge sur les éléments de fixation. L'appareil peut tomber.

- ▶ Ne soumettez pas l'appareil à des vibrations.

Les mouvements de vibration de l'appareil peuvent occasionner des blessures.

- ▶ Ne soumettez pas l'appareil à des vibrations.
- ▶ Lorsque vous déplacez l'appareil vers le haut et vers le bas, gardez une distance suffisante par rapport à l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

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

- ▶ N'utilisez pas de tissu éponge mouillé.

2 Prévention des dégâts matériels

2.1 Généralités

Respectez ces consignes lorsque vous utilisez cet appareil.

ATTENTION !

La condensation peut provoquer de la corrosion.

- ▶ Allumez toujours l'appareil lorsque vous cuisinez afin d'éviter la formation de condensation.

Si de l'humidité pénètre dans les éléments de commande, des dommages peuvent survenir.

- ▶ Ne nettoyez jamais les éléments de commande avec un chiffon humide.

Un nettoyage incorrect endommage les surfaces.

- ▶ Respectez les consignes de nettoyage.
- ▶ N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs ou récurants.
- ▶ Nettoyez les surfaces en inox uniquement dans le sens de polissage du métal.
- ▶ Ne nettoyez jamais les éléments de commande avec un nettoyant pour inox.

L'eau de condensation qui s'écoule à l'arrière peut endommager l'appareil.

- ▶ Le conduit d'évacuation doit être installé à partir de l'appareil avec au moins 1° de pente.

Si vous sollicitez les éléments de design de manière incorrecte, ils peuvent se casser.

- ▶ Ne tirez pas sur les éléments de design.
- ▶ Ne posez ou ne suspendez aucun objet sur/à des éléments de design.

Les piles qui fuient endommagent la télécommande.

- ▶ Retirez les piles lorsque vous n'utilisez pas la télécommande.
- ▶ Mettez les piles vides ou défectueuses au rebut de manière sûre et écologique.

Les surfaces peuvent être endommagées par un film protecteur non retiré.

- ▶ Retirez le film protecteur de toutes les parties de l'appareil avant de l'utiliser pour la première fois.

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.



Éliminez l'emballage en respectant l'environnement.

3.2 Économies d'énergie

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

Adaptez la vitesse du ventilateur à l'intensité des vapeurs de cuisson.

- Une faible vitesse du ventilateur est synonyme d'une faible consommation d'énergie. Utilisez uniquement la vitesse intensive en cas de besoin.

En cas de vapeurs de cuisson intensives, sélectionnez dès que possible une vitesse de ventilation plus importante.

- Les odeurs se répandent moins dans la pièce.

Éteignez l'éclairage quand vous n'en avez plus besoin.

- Lorsque l'éclairage est éteint, il ne consomme pas d'énergie.

Nettoyez ou remplacez les filtres aux intervalles spécifiés.

- L'efficacité du filtre est conservée.

Utilisez le couvercle de cuisson.

- Les vapeurs de cuisson et les condensats sont réduits.

N'utilisez les fonctions supplémentaires qu'en cas de besoin.

- La désactivation des fonctions supplémentaires permet de réduire la consommation d'énergie.

4 Modes de fonctionnement

L'indicateur de saturation doit être réglé en fonction du mode de fonctionnement sélectionné et des filtres utilisés.

→ "Réglage l'indicateur de saturation", Page 8

4.1 Mode recyclage

L'air aspiré est nettoyé par l'intermédiaire des filtres à graisse et d'un filtre anti-odeurs, puis il est renvoyé dans la pièce.



Pour neutraliser les odeurs en mode recyclage, vous devez installer un filtre anti-odeurs. Pour connaître les différentes possibilités d'utiliser l'appareil en mode recyclage, consultez notre catalogue ou votre revendeur spécialisé. Vous pouvez vous procurer les accessoires dans un commerce spécialisé, auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.

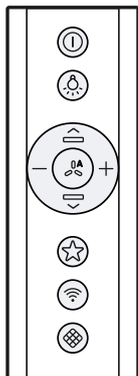
→ "Accessoires", Page 14

5 Description de l'appareil

5.1 Éléments de commande

Les éléments de commande vous permettent de configurer toutes les fonctions de votre appareil et vous donnent des informations sur l'état de fonctionnement.

Conseil : Ajustez la télécommande aussi précisément que possible sur le récepteur infrarouge de l'affichage LED.

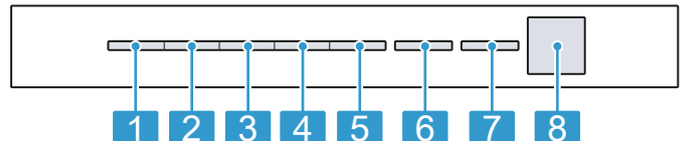


①	Allumer ou éteindre l'appareil
Ⓐ	Activer ou désactiver le mode automatique ¹
▶	Démarrer l'appareil
◀	Arrêter l'appareil
+	Augmenter la vitesse de ventilation
-	Réduire la vitesse de ventilation
☹	Allumer ou éteindre l'éclairage
¹ Selon l'équipement de l'appareil	

☆	Activez la puissance maximale de courte durée.
📶	Rétablir la connexion Home Connect
🔍	Réinitialiser l'indicateur de saturation du filtre
¹ Selon l'équipement de l'appareil	

5.2 Affichage LED

Die LED-Anzeige zeigt eingestellte Werte und Funktionen.



1	Vitesse de ventilation 1/indicateur de saturation du filtre à graisse
2	Vitesse de ventilation 2/indicateur de saturation du filtre à odeur
3	Vitesse de ventilation 3
4	Vitesse intensive 1
5	Vitesse intensive 2
6	Mode automatique ¹ / poursuite du ventilateur / ventilation intermittente
7	Home Connect
8	Récepteur infrarouge
¹ Selon l'équipement de l'appareil	

6 Avant la première utilisation

Effectuez les réglages pour la première mise en service. Nettoyez l'appareil et les accessoires.

6.1 Régler un mode de fonctionnement

Par défaut, votre appareil est réglé pour fonctionner en mode recyclage.

Remarque : Vous aurez besoin d'accessoires supplémentaires pour l'utilisation en mode recirculation de l'air.

- ▶ Pour utiliser le mode recirculation de l'air, réglez un mode de fonctionnement.

7 Utilisation

7.1 Allumer l'appareil

Condition : Ajustez la télécommande aussi précisément que possible sur le récepteur infrarouge de l'affichage LED.

- ▶ Allumez l'appareil avec ①.
- ✓ L'appareil démarre à la vitesse de ventilation 2.
- ✓ La LED s'allume dans l'affichage LED pour la vitesse de ventilation 2.
- ✓ L'appareil se déplace vers la dernière position mémorisée.

7.2 Mettre l'appareil hors tension

Si vous n'utilisez pas l'appareil, éteignez-le.

- ▶ Éteignez l'appareil avec ①.
- ✓ La poursuite du ventilateur est activée, la LED 6 pour la poursuite du ventilateur clignote sur l'affichage LED.
- ✓ L'appareil se met en position de poursuite du ventilateur.
- ✓ La ventilation s'arrête automatiquement après environ 10 minutes.

- ✓ L'appareil se déplace complètement vers le haut.

7.3 Fonction lift

L'appareil détecte la dernière position sélectionnée et la mémorise automatiquement. À la prochaine mise en service, il se met sur cette position, sauf si une autre position est définie.

Remarque : D'autres réglages pour la position de l'appareil sont disponibles dans l'appli Home Connect.

Déplacer l'appareil vers le bas

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ L'appareil se déplace vers le bas.

Remarque :

- Appuyez brièvement sur  pour que l'appareil se déplace vers le bas jusqu'à la dernière position mémorisée.
- Appuyez sur  pendant 3 secondes pour déplacer l'appareil complètement vers le bas.

Déplacer l'appareil vers le haut

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ L'appareil se déplace vers le haut.

Remarque :

- Appuyez brièvement sur  pour déplacer l'appareil vers le haut jusqu'à la dernière position mémorisée.
- Appuyez sur  pendant env. 3 secondes pour déplacer l'appareil entièrement vers le haut.

7.4 Régler la vitesse de ventilation

- ▶ Appuyez sur  ou .
- ✓ La LED de la vitesse de ventilation réglée s'allume dans l'affichage LED.

7.5 Activer la vitesse intensive

Si des odeurs ou des fumées particulièrement fortes se développent, vous pouvez utiliser la vitesse intensive.

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que la LED 4 pour la vitesse intensive 1 s'allume sur l'affichage LED.
 2. Appuyez sur  jusqu'à ce que la LED 5 pour la vitesse intensive 2 s'allume sur l'affichage LED.
- ✓ Après env. 6 minutes, l'appareil passe automatiquement en vitesse de ventilation 3.

7.6 Désactiver la vitesse intensive

- ▶ Pour régler une vitesse de ventilation de votre choix, appuyez sur .

7.7 Activer la poursuite du ventilateur

En mode de poursuite du ventilateur, l'appareil continue à fonctionner pendant un certain temps, puis s'éteint automatiquement. La poursuite du ventilateur élimine les odeurs restantes et sert à sécher le filtre à odeurs après la cuisson.

- ✓ La LED 1 s'allume dans l'affichage LED pour la vitesse de ventilation. La LED 6 clignote pour la poursuite du ventilateur.

- ✓ L'appareil s'éteint automatiquement après env. 10 minutes.

7.8 Désactiver la poursuite de fonctionnement du ventilateur

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ La poursuite du ventilateur est arrêtée prématurément.

7.9 Ventilation intermittente

Pour aérer régulièrement votre cuisine, vous pouvez utiliser la ventilation intermittente. En cas de fonctionnement par intermittence, la ventilation passe à la vitesse sélectionnée pour le temps choisi.

Remarque : Cette fonction est uniquement disponible dans l'appli Home Connect.

Si la ventilation intermittente est activée, la LED 6 clignote dans l'affichage LED pour la ventilation intermittente et la LED de la vitesse de ventilation sélectionnée s'allume. Dès que la durée de ventilation est terminée, la LED de la vitesse de ventilation sélectionnée disparaît. La LED 6 continue à clignoter.

7.10 Activer le mode automatique¹

La vitesse de ventilation optimale est automatiquement réglée à l'aide d'un capteur.

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ La LED 6 s'allume dans l'affichage LED pour le mode automatique.

7.11 Désactivez le mode automatique¹

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ L'appareil passe à la vitesse de ventilation réglée auparavant.
- ✓ La ventilation s'arrête automatiquement si le capteur ne détecte plus de modification de la qualité de l'air ambiant.
- ✓ Le mode automatique dure au maximum 4 heures.

Remarque : Si le mode automatique est terminé avec la touche , l'appareil se déplace en position de poursuite de ventilation. Après env. 10 minutes, l'appareil s'arrête automatiquement et il se déplace complètement vers le haut.

7.12 Sensibilité du capteur¹

En mode automatique, un capteur installé dans l'appareil détecte l'intensité des odeurs de cuisson et de rôtissage. Selon le réglage de la sensibilité du capteur, la vitesse de ventilation optimale est automatiquement activée.

Si la commande du capteur réagit trop faiblement ou trop fortement, vous pouvez modifier le réglage de la sensibilité du capteur.

- Réglage usine : vitesse de ventilation 3
- Réglage le plus bas : vitesse de ventilation 1
- Réglage le plus élevé : vitesse de ventilation 5

¹ Selon l'équipement de l'appareil

7.13 Régler la sensibilité du capteur¹

Condition : L'appareil est éteint.

1. Appuyez sur  et  pendant environ 3 secondes.
 2. Pour modifier le réglage, appuyez sur  ou . Pour annuler le réglage, appuyez sur .
 3. Pour enregistrer le réglage, appuyez sur  et  pendant env. 3 secondes. Sinon, patientez environ 10 secondes jusqu'à ce que le réglage soit automatiquement enregistré.
- ✓ Un signal sonore retentit dès que le réglage sélectionné est mémorisé.

7.14 Activer la puissance maximale de courte durée

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ Après env. 20 secondes, la ventilation revient automatiquement à la vitesse de ventilateur précédemment réglée.

7.15 Puissance maximale de courte durée

- ▶ Appuyez sur .
- ✓ La puissance maximale de courte durée est interrompue avant que le temps pré-réglé ne soit écoulé.

7.16 Indicateur de saturation

Lorsque les filtres à graisse ou les filtres anti-odeurs sont saturés, les symboles correspondants clignotent une fois l'appareil éteint.

Remarque : Vous pouvez régler l'indicateur de saturation en fonction du filtre utilisé dans l'appli Home Connect.

Nettoyez les filtres à graisse saturés en suivant les consignes de nettoyage de cette notice. Remplacez les filtres anti-odeurs saturés en suivant les consignes figurant dans la notice jointe. Pour les filtres anti-odeurs régénérables, respectez les consignes figurant dans la notice jointe.

7.17 Régler l'indicateur de saturation

L'indicateur de saturation doit être réglé selon le filtre utilisé.

Condition : L'appareil est éteint.

1. Appuyez sur  et  pendant env. 3 secondes.
 - Pour régler le mode de recirculation de l'air (filtre non régénérable), appuyez sur  /  jusqu'à ce que la LED 2 s'allume dans l'affichage LED.
 - Pour régler le mode de recirculation de l'air (filtre régénérable), appuyez sur  /  jusqu'à ce que la LED 3 s'allume dans l'affichage LED.
 - Pour que la commande électronique fonctionne à nouveau sans filtre à air de circulation, appuyez sur  /  jusqu'à ce que la LED 1 s'allume sur l'affichage LED.
2. Pour enregistrer le réglage, appuyez sur  et  pendant env. 3 secondes. Sinon, patientez environ 10 secondes jusqu'à ce que le réglage soit automatiquement enregistré.

Pour annuler le réglage, appuyez sur .

- ✓ Un signal sonore retentit dès que le réglage sélectionné est mémorisé.

7.18 Réinitialiser l'indicateur de saturation

Après le nettoyage des filtres à graisse ou le remplacement des filtres à odeurs, l'indicateur de saturation peut être réinitialisé.

Conditions

- Après l'arrêt de l'appareil, la LED 1 de l'indicateur de saturation des filtres à graisses et/ou la LED 2 de l'indicateur de saturation des filtres à odeurs clignote dans l'affichage LED.
- Un signal répété retentit.
- ▶ Appuyez sur .
- ✓ L'indicateur de saturation est réinitialisé.

7.19 Allumer l'éclairage

Vous pouvez allumer et éteindre l'éclairage indépendamment de la ventilation.

- ▶ Appuyez sur .

7.20 Éteindre l'éclairage

- ▶ Éteignez l'éclairage avec .

7.21 Régler la luminosité

- ▶ Maintenez enfoncé .

Remarque : Les réglages de la température de couleur sont disponibles dans l'appli Home Connect si l'appareil dispose de cette fonction.

7.22 Activer la tonalité des touches

Les tonalités de touches peuvent être activées.

Condition : L'appareil est éteint.

1. Appuyez sur  et  pendant env. 3 secondes.
 - ✓ La LED du réglage actuellement sélectionné s'allume dans l'affichage LED.
 2. Appuyez sur  ou  jusqu'à ce que la LED 1 s'allume dans l'affichage LED. Pour annuler le réglage, appuyez sur .
 3. Pour enregistrer le réglage, appuyez sur  et  pendant 3 secondes. Sinon, patientez environ 10 secondes jusqu'à ce que le réglage soit automatiquement enregistré.
- ✓ Un signal sonore retentit dès que le réglage sélectionné est mémorisé.

7.23 Désactiver la tonalité des touches

Les tonalités des touches peuvent être désactivées.

Remarque : Les signaux sonores de l'appareil sont toujours activés et ne peuvent pas être désactivés.

Condition : L'appareil est éteint.

1. Appuyez sur  et  pendant env. 3 secondes.
 - ✓ La LED du réglage actuellement sélectionné s'allume dans l'affichage LED.

¹ Selon l'équipement de l'appareil

2. Appuyez sur **+** ou **-** jusqu'à ce que la LED 2 s'allume dans l'affichage LED.
Pour annuler le réglage, appuyez sur **⓪**.
 3. Pour enregistrer le réglage, appuyez sur **⓪** et **-** pendant 3 secondes.
Sinon, patientez environ 10 secondes jusqu'à ce que le réglage soit automatiquement enregistré.
- ✓ Un signal sonore retentit dès que le réglage sélectionné est mémorisé.

8 Home Connect

Cet appareil peut être mis en réseau. Connectez votre appareil à un appareil mobile pour le commander via l'application Home Connect, en modifier les réglages de base ou pour surveiller son état de fonctionnement. Les services Home Connect ne sont pas proposés dans tous les pays. La disponibilité de la fonction Home Connect dépend de l'offre des services Home Connect dans votre pays. Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet à l'adresse : www.home-connect.com.

L'appli Home Connect vous guide tout au long du processus de connexion. Suivez les étapes recommandées par l'appli Home Connect pour procéder aux réglages.

Si l'appareil n'est pas relié au réseau domestique, il fonctionne comme un appareil sans connexion réseau et il peut encore être utilisé depuis la télécommande.

Conseil : Observez également les consignes dans l'appli Home Connect.

Remarques

- Suivez les consignes de sécurité de la présente notice d'utilisation et assurez-vous qu'elles sont également respectées si vous utilisez l'appareil via l'appli Home Connect.
→ "Sécurité", Page 2
- Les commandes directement effectuées sur l'appareil sont toujours prioritaires. Pendant ce temps, la commande via l'application Home Connect n'est pas possible.
- En mode veille avec maintien de la connexion au réseau, l'appareil consomme max. 2 W.
- Si vous avez besoin de l'adresse MAC de votre appareil pour le connecter au réseau domestique, vous la trouverez à côté de la plaque signalétique.
→ Page 14

8.1 Configurer Home Connect

Conditions

- L'appareil est éteint.
- Vous disposez d'un terminal mobile doté de la version actuelle du système d'exploitation iOS ou Android, par ex. un smartphone.
- Le terminal mobile et l'appareil se trouvent à portée du signal Wi-Fi de votre réseau domestique.

1. Téléchargez l'appli Home Connect.
2. Ouvrez l'appli Home Connect et scannez le code QR ci-après.

7.24 Réinitialiser l'appareil aux réglages usine

Condition : Si vous remontez l'appareil après le démontage, réinitialisez l'appareil aux réglages usine afin que le parcours de référence soit effectué correctement.

- ▶ Maintenez les touches **⓪** et **⓪** et **⓪** enfoncées.
- ✓ Le parcours de référence est démarré et détermine la position réelle correcte de l'appareil à l'aide d'un commutateur de référence.



3. Suivez les instructions de l'application Home Connect.

8.2 Réinitialiser la connexion

Vous pouvez réinitialiser les connexions enregistrées au réseau domestique et à Home Connect.

- ▶ Appuyez sur **⓪** et **+** jusqu'à ce que la LED 7 disparaisse dans l'affichage LED.
- ✓ Un signal sonore retentit.

8.3 Mise à jour logicielle

La fonction de mise à jour du logiciel permet d'actualiser le logiciel de votre appareil, par ex. pour l'optimiser, corriger des erreurs, effectuer des mises à jour liées à la sécurité ou proposer des fonctions et des services supplémentaires.

Pour cela, vous devez être enregistré comme utilisateur Home Connect, avoir installé l'application sur votre appareil mobile et vous être connecté au serveur Home Connect.

Dès qu'une mise à jour de logiciel est disponible, vous en êtes informé par l'application Home Connect et vous pouvez la lancer via l'application. Après un téléchargement réussi, vous pouvez lancer l'installation via l'application Home Connect, si vous vous trouvez dans votre réseau domestique WLAN (WiFi). L'application Home Connect vous en informe dès que l'installation est réussie.

Remarques

- La mise à jour du logiciel comprend deux étapes.
 - La première étape est celle du téléchargement.
 - La deuxième étape concerne l'installation sur votre appareil.

- Pendant le téléchargement, vous pouvez continuer d'utiliser votre appareil. En fonction des réglages personnels dans l'application, les mises à jour de logiciel peuvent également être téléchargées automatiquement.
- L'installation dure quelques minutes. Pendant l'installation, vous ne pouvez pas utiliser votre appareil.
- En cas de mise à jour de sécurité, il est recommandé d'effectuer l'installation le plus rapidement possible.

8.4 Diagnostic à distance

Le service après-vente peut accéder à votre appareil via le diagnostic à distance si vous en faites la demande spécifique, si votre appareil est connecté au serveur Home Connect et si le diagnostic à distance est disponible dans le pays où vous utilisez l'appareil.

Conseil : Pour plus d'informations et pour connaître la disponibilité du service de diagnostic à distance dans votre pays, veuillez consulter la section Service/Support du site internet local : www.home-connect.com.

8.5 Protection des données

Suivez les consignes de protection des données.

Lors de la première connexion de votre appareil à un réseau domestique branché à Internet, votre appareil transmet les catégories de données suivantes au serveur Home Connect (premier enregistrement) :

- Identifiant unique de l'appareil (constitué de codes d'appareil ainsi que de l'adresse MAC du module de communication Wi-Fi intégré).
- Certificat de sécurité du module de communication Wi-Fi (pour la protection des informations de la connexion).
- La version actuelle du logiciel et du matériel de l'électroménager.
- État d'une éventuelle restauration précédente des réglages d'usine.

Ce premier enregistrement prépare l'utilisation des fonctions Home Connect et ne s'avère nécessaire qu'au moment où vous voulez utiliser les fonctions Home Connect pour la première fois.

Remarque : Veuillez noter que les fonctions Home Connect ne sont utilisables qu'avec l'application Home Connect. Vous pouvez consulter les informations sur la protection des données dans l'application Home Connect.

9 Commande de la hotte depuis la table de cuisson

Vous pouvez connecter votre appareil à une table de cuisson assortie et contrôler ainsi les fonctions de votre appareil à partir de la table de cuisson.

Si la table de cuisson et la hotte aspirant sont compatibles avec Home Connect, connectez les appareils dans l'application Home Connect. Pour cela, connectez les deux appareils avec Home Connect et suivez les instructions figurant dans l'application.

Remarques

- Observez les consignes de sécurité figurant dans cette notice d'utilisation de votre appareil et assurez-vous qu'elles sont respectées lorsque vous utilisez l'appareil via la commande de la hotte de cuisine.
- La commande de votre appareil a toujours priorité. À ce moment-là, une commande centralisée table/hotte n'est pas possible.
- Vous pouvez uniquement établir la connexion à la hotte aspirante via l'appli Home Connect. Les autres modes de connexion ne sont plus pris en charge.

10 Nettoyage et entretien

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

10.1 Produits de nettoyage

Vous pouvez vous procurer les produits de nettoyage appropriés auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.

AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

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

- ▶ Avant le nettoyage, retirez la fiche secteur ou coupez le disjoncteur.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

AVERTISSEMENT – Risque de brûlures !

L'appareil devient chaud pendant son utilisation.

- ▶ Laissez refroidir l'appareil avant de le nettoyer.

ATTENTION !

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 récurant.
- ▶ Utilisez uniquement des nettoyants pour vitres, des raclours à verre ou des produits d'entretien pour acier inox si ceux-ci sont recommandés dans les instructions de nettoyage de la pièce correspondante.
- ▶ Rincez soigneusement les tissus et éponges avant de les utiliser.

10.2 Nettoyer l'appareil

Nettoyez l'appareil comme indiqué, afin de ne pas endommager les différentes surfaces et pièces par un nettoyage incorrect ou par des produits de nettoyage non appropriés.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'explosion !

Les nettoyeurs caustiques fortement alcalins ou acides peuvent provoquer des explosions lorsqu'ils entrent en contact avec des pièces d'aluminium situées dans le compartiment de nettoyage du lave-vaisselle.

- ▶ N'utilisez jamais de nettoyeurs caustiques fortement alcalins ou acides. Notamment, n'utilisez aucun produit de nettoyage d'origine commerciale ou industrielle pour nettoyer des pièces en aluminium, par exemple des filtres à graisse pour hottes aspirantes.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

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

- ▶ Avant le nettoyage, retirez la fiche secteur ou coupez le disjoncteur.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de brûlures !

L'appareil devient chaud pendant son utilisation.

- ▶ Laissez refroidir l'appareil avant de le nettoyer.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Certaines pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.

- ▶ Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec précaution. Si l'appareil est utilisé par une autre personne via l'appli Home Connect pendant le nettoyage, il existe un risque accru de blessure.
- ▶ Déconnectez l'appareil de l'appli Home Connect avant de procéder au nettoyage.

1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 10
2. Selon la surface, nettoyez comme suit :
 - Nettoyez les surfaces en acier inoxydable avec une lavette éponge et de l'eau chaude additionnée de produit de nettoyage dans le sens du brossage.
 - Nettoyez les surfaces laquées avec une lavette éponge et de l'eau chaude additionnée de produit de nettoyage.
 - Nettoyez l'aluminium avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.
 - Nettoyez le plastique avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.
 - Nettoyez le verre avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.
3. Séchez-les ensuite avec un chiffon doux.
4. Sur les surfaces en acier inoxydable, appliquez une fine pellicule de produit pour acier inox avec un chiffon doux.
Vous pouvez vous procurer les produits d'entretien pour acier inox auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.

10.3 Nettoyer les éléments de commande et voyants

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

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

- ▶ N'utilisez pas de tissu éponge mouillé.
1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 10
 2. Procédez au nettoyage en utilisant une lavette éponge humide et du produit de nettoyage chaud.
 3. Séchez-les ensuite avec un chiffon doux.

10.4 Nettoyage des filtres à graisse au lave-vaisselle

Les filtres à graisse filtrent la graisse issue de la vapeur de cuisson. Des filtres à graisse régulièrement nettoyés assurent un haut niveau d'absorption des graisses. Nous vous recommandons de nettoyer les filtres à graisse tous les 2 mois.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

Les dépôts de graisse dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.

- ▶ Nettoyez régulièrement le filtre à graisse.

ATTENTION !

Les filtres à graisse peuvent être endommagés s'ils se retrouvent coincés dans le lave-vaisselle.

- ▶ Ne coinciez pas les filtres à graisse.

Remarque : Lorsque vous nettoyez un filtre à graisse au lave-vaisselle, de légères décolorations peuvent apparaître. Ces décolorations n'ont aucune influence sur le fonctionnement des filtres à graisse.

Condition : Les filtres à graisse sont retirés.

1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 10
2. Placez les filtres à graisse en vrac dans le lave-vaisselle.
Ne nettoyez pas les filtres à graisse très encrassés avec de la vaisselle.
En présence de salissures tenaces, vous pouvez utiliser un dégraissant spécial. Vous trouverez un dégraissant auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.
3. Démarrez le lave-vaisselle.
Pour le réglage de la température, choisissez 70 °C maximum.
4. Laissez s'égoutter les filtres à graisse.

10.5 Nettoyage manuel des filtres à graisse

Les filtres à graisse filtrent la graisse issue de la vapeur de cuisson. Des filtres à graisse régulièrement nettoyés assurent un haut niveau d'absorption des graisses. Nous vous recommandons de nettoyer les filtres à graisse tous les 2 mois.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

Les dépôts de graisse dans les filtres à graisse peuvent s'enflammer.

- ▶ Nettoyez régulièrement le filtre à graisse.

Condition : Les filtres à graisse sont retirés.

1. Respectez les informations sur les produits de nettoyage.
→ "Produits de nettoyage", Page 10
2. Faites tremper les filtres à graisse dans un produit de nettoyage chaud.
En présence de salissures tenaces, vous pouvez utiliser un dégraissant spécial. Vous trouverez un dégraissant auprès du service après-vente ou sur la boutique en ligne.
3. Nettoyez les filtres à graisse à l'aide d'une brosse.
4. Rincez-les soigneusement.
5. Laissez s'égoutter les filtres à graisse.

10.6 Montage des filtres à graisse

ATTENTION !

Les filtres à graisse qui tombent peuvent endommager la table de cuisson qui se trouve en-dessous.

- ▶ Avec une main sous le filtre à graisse, interceptez ce dernier.
1. Insérez le filtre à graisse.
 2. Basculez les filtres à graisse vers le haut, puis encliquez les verrous.
 3. Assurez-vous que les verrous s'encliquettent.
 4. Fermez le capot des filtres.
 5. Assurez-vous que les loquets du capot du filtre s'encliquettent.

10.7 Filtre anti-odeurs pour le mode recirculation de l'air

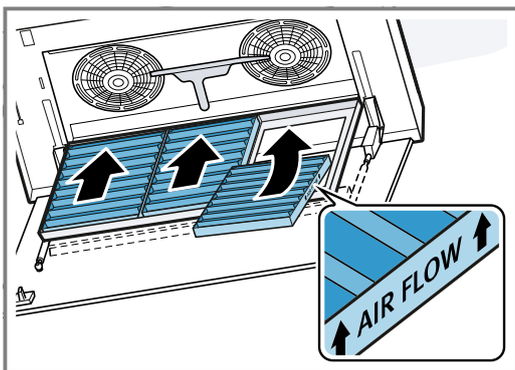
Le filtre anti-odeurs sont en vente auprès du Service après-vente ou sur la boutique en ligne. Utilisez uniquement un filtre anti-odeurs d'origine.

→ "Accessoires", Page 14

Remplacer le filtre à odeurs

Condition : Les filtres à graisse sont retirés.

1. Retirez le filtre à odeurs.
2. Retirez le nouveau filtre à odeurs de l'emballage.
3. Mettez en place le filtre à odeurs.



4. Insérez le filtre à odeurs dans le bon sens.
→ "Montage des filtres à graisse", Page 12.

10.8 Changer les piles de la télécommande

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Les enfants peuvent avaler les piles.

- ▶ Rangez les piles hors de portée des enfants.
- ▶ Surveillez les enfants lorsque vous remplacez les piles.

Les piles peuvent exploser.

- ▶ Ne chargez pas les piles.
- ▶ Ne court-circuitez pas les piles.
- ▶ Ne jetez pas les piles au feu.

ATTENTION !

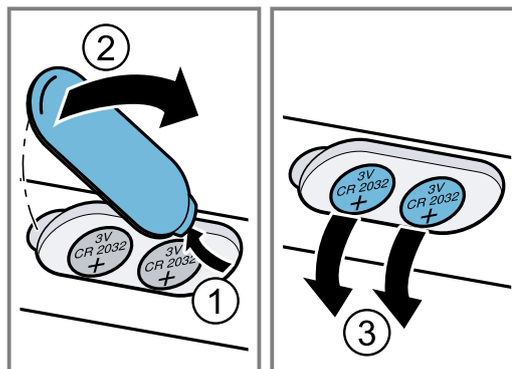
Manipulation incorrecte des piles.

- ▶ Ne court-circuitez pas les bornes.
- ▶ Utilisez uniquement des piles du type indiqué.
- ▶ N'utilisez pas différents types de piles ensemble.
- ▶ N'utilisez pas de piles neuves et usagées ensemble.
- ▶ N'utilisez pas de piles rechargeables.

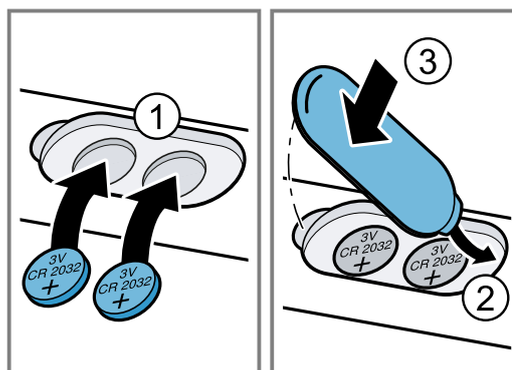
Les piles qui fuient endommagent la télécommande.

- ▶ Retirez les piles lorsque vous n'utilisez pas la télécommande.
- ▶ Mettez les piles vides ou défectueuses au rebut de manière sûre et écologique.

1. Retirez le recouvrement. ① ②
2. Retirez les piles vides. ③



3. Insérez les nouvelles piles (type 3 V CR 2032). ①
4. Fermez le couvercle. ②③



5. Jetez les piles vides dans le respect de l'environnement.

11 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 épargnez ainsi des dépenses inutiles.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil.
- ▶ Si l'appareil est défectueux, appeler le service après-vente.
→ "Service après-vente", Page 14

⚠ 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.
- ▶ En cas d'endommagement du cordon d'alimentation secteur, celui-ci doit être remplacé par un personnel qualifié.

11.1 Dysfonctionnements

Défaut	Cause et dépannage
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche secteur du cordon d'alimentation secteur n'est pas branchée. ▶ Branchez l'appareil au réseau électrique.
L'éclairage ne fonctionne pas. ¹	Différentes causes sont possibles. ▶ Appelez le → "Service après-vente", Page 14. ▶ Le remplacement des LED défectueuses est exclusivement réservé au fabricant, à son service après-vente, ou à un spécialiste agréé (installateur d'équipement électrique).
La commande à distance ne fonctionne pas.	Les piles sont vides. ▶ → "Changer les piles de la télécommande", Page 12
Les LED 1-5 clignotent trois fois dans l'affichage LED une fois l'appareil éteint.	Les piles sont presque vides. ▶ → "Changer les piles de la télécommande", Page 12
L'éclairage s'allume automatiquement dès que l'appareil est raccordé au secteur.	Le mode démonstration est activé. ▶ Pour désactiver le mode démonstration, maintenez les touches  et  enfoncées pendant environ 3 secondes.
La LED 1 clignote dans l'affichage LED.	Les filtres à graisse sont saturés. ▶ → "Nettoyage des filtres à graisse au lave-vaisselle", Page 11 ▶ → "Nettoyage manuel des filtres à graisse", Page 11
La LED 2 clignote dans l'affichage LED.	Les filtres à odeurs sont saturés. ▶ Changer le filtre à odeurs. → Page 12
Bruit inhabituel pendant le mouvement vers le haut ou le bas de l'appareil.	Les câbles sont probablement endommagés. ▶ Appelez le → "Service après-vente", Page 14.
Le signal sonore retentit 3 fois.	Le parcours de référence n'a pas été effectué. ▶ Démarrez le parcours de référence avec  et  .
L'appareil ne fonctionne pas après le parcours de référence.	La distance entre le plafond au bord supérieur de l'appareil est supérieure à 120 cm. ▶ Réajustez les câbles à un maximum de 120 cm et réinitialisez l'appareil aux réglages d'usine. → "Réinitialiser l'appareil aux réglages usine", Page 9

12 Mise au rebut

12.1 Mettre au rebut un appareil usagé

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

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.

¹ Selon l'équipement de l'appareil

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.

12.2 Mettre les batteries/piles au rebut

Les batteries/piles doivent être recyclées dans le respect de l'environnement. Ne jetez pas les batteries/piles avec les ordures ménagères.

- ▶ Éliminez les batteries/piles de manière écologique.



Conformément à la directive européenne 2006/66/CE, les batteries/accumulateurs usagés ou défectueux doivent être triés et recyclés dans le respect de l'environnement.

13 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 après-vente 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.

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.

13.1 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 :

- à l'intérieur de l'appareil (retirer le filtre à graisse).
- sur la partie supérieure de l'appareil.

Pour retrouver rapidement les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service consommateurs, n'hésitez pas à les recopier ailleurs.

14 Accessoires

Vous pouvez acheter des accessoires auprès du service après-vente ou sur notre site internet. Utilisez uniquement les accessoires d'origine, car ils sont parfaitement adaptés à votre appareil.

Les accessoires sont spécifiques à l'appareil. Lors de l'achat, indiquez toujours la désignation exacte de votre appareil (E-Nr.). → Page 14

Pour connaître les accessoires disponibles pour votre appareil, consultez notre boutique en ligne ou le service après-vente.

siemens-home.bsh-group.com

Accessoires	Référence
Filtre à charbon CleanAir Plus (remplacement)	LZ21JXB16
Filtre à charbon régénérable (remplacement)	LZ20JXP00

15 Déclaration de conformité

BSH Hausgeräte GmbH déclare par la présente que l'appareil doté de la fonction Home Connect est conforme aux exigences fondamentales et aux autres dispositions applicables de la directive 2014/53/EU.

Vous trouverez une déclaration de conformité RED détaillée sur Internet à l'adresse siemens-home.bsh-group.com sur la page de votre appareil dans les documents supplémentaires.



Bande de 2,4 GHz (2400–2483,5 MHz) : max. 100 mW

Bande de 5 GHz (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz) : max. 50 mW

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz : uniquement destiné à un usage intérieur.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

WLAN (Wi-Fi) de 5 GHz : uniquement destiné à un usage intérieur.

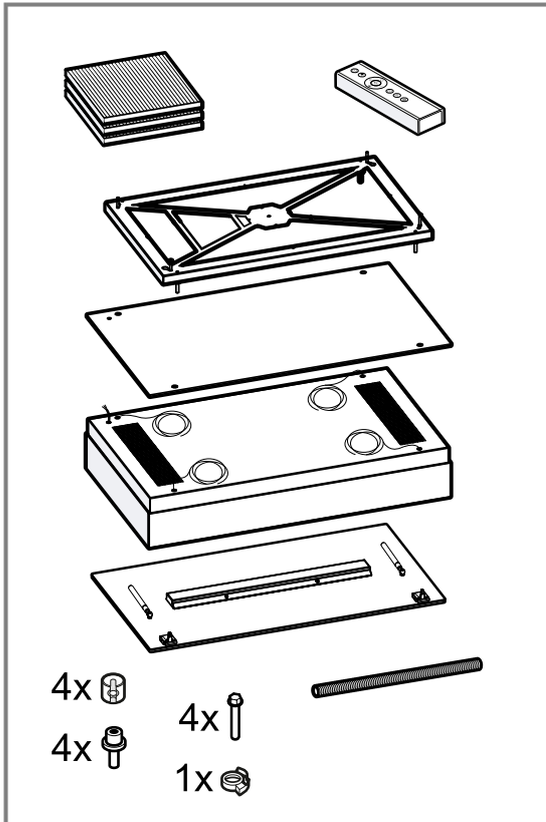
16 Instructions de montage

Respectez ces informations lors du montage de l'appareil.



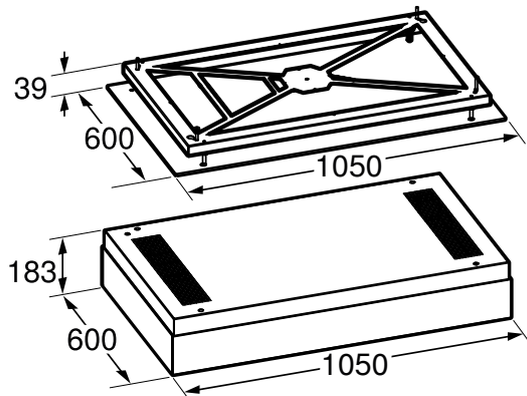
16.1 Contenu de la livraison

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.



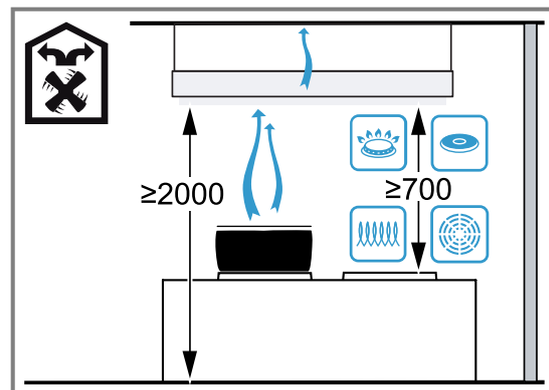
16.2 Dimensions de l'appareil

Vous trouverez ici les dimensions de l'appareil



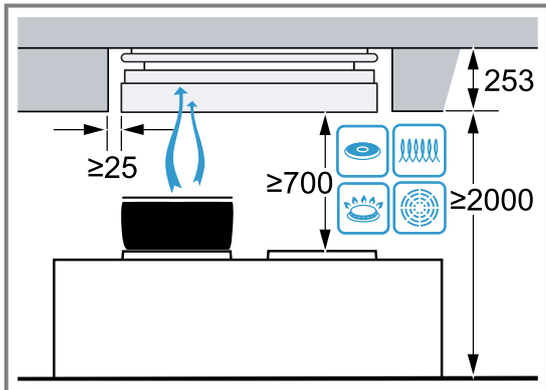
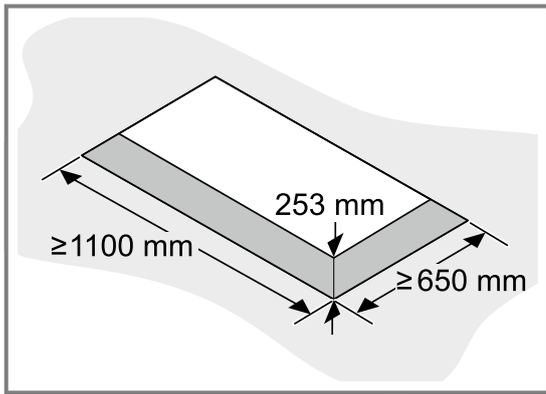
16.3 Distances de sécurité

Respectez les distances de sécurité de l'appareil.



Montage à fleur de plan

Remarque : Selon le comportement de cuisson, de l'humidité résiduelle peut encore s'échapper de l'appareil, même après son fonctionnement. Nous recommandons de traiter la découpe dans le plafond de façon préventive avec une peinture qui empêche la formation de moisissures.



⚠ 16.4 Installation en toute sécurité

Respectez les consignes de sécurité lorsque vous installez cet appareil.

⚠ 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.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

Les dépôts de graisse dans le filtre à graisse peuvent s'enflammer.

- ▶ Ne travaillez jamais avec une flamme nue à proximité de l'appareil (par ex. ne faites rien flamber).
- ▶ Installez l'appareil à proximité d'un foyer à combustibles solides (par ex. bois ou charbon) uniquement en présence d'un capot fermé et non amovible. Il ne doit pas y avoir de projection d'étincelles.
- ▶ Les distances de sécurité indiquées doivent être respectées, afin d'éviter une accumulation de chaleur.
- ▶ Respectez les indications relatives à vos appareils de cuisson. Si les instructions d'installation de l'appareil de cuisson spéci-

fient une distance différente, tenir toujours compte de la plus grande distance. L'écart maximal s'applique si vous utilisez simultanément des foyers au gaz et à l'électricité.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Des pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.

▶ Portez des gants de protection.
Si l'appareil n'est pas correctement fixé, il risque de tomber.

▶ Tous les éléments de fixation doivent être montés solidement et de façon sûre.

L'appareil est lourd.

- ▶ 2 personnes sont nécessaires pour déplacer l'appareil.
- ▶ Utilisez exclusivement des moyens appropriés.

L'appareil est lourd.

▶ L'appareil ne doit pas être directement monté dans les placoplâtres ou autres matières légères similaires.

- ▶ Pour garantir un montage correct, utilisez un matériau suffisamment stable et adapté à la situation de construction et au poids de l'appareil.

Des modifications sur la construction électrique ou mécanique sont dangereuses et peuvent conduire à des dysfonctionnements.

- ▶ N'effectuez aucune modification sur la construction électrique ou mécanique.

Les mouvements de vibration sur les appareils utilisant une suspension à câble peuvent exercer une surcharge sur les éléments de fixation. L'appareil peut tomber.

- ▶ Ne soumettez pas l'appareil à des vibrations.

Les mouvements de vibration de l'appareil peuvent occasionner des blessures.

- ▶ Ne soumettez pas l'appareil à des vibrations.

▶ Lorsque vous déplacez l'appareil vers le haut et vers le bas, gardez une distance suffisante par rapport à l'appareil.

Les câbles endommagés peuvent rompre.

- ▶ Si les câbles sont endommagés ou si des bruits inhabituels se produisent pendant le mouvement ascendant ou descendant, l'appareil ne doit pas être utilisé.

ATTENTION !

Câble endommagé ou ressort cassé dans l'unité de déroulement du câble.

- ▶ L'appareil ne doit plus être utilisé.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de brûlures !

Les objets placés sur la table de cuisson peuvent basculer en ouvrant le capot du filtre. Cela peut causer des brûlures.

- ▶ Dégagez la table de cuisson avant d'ouvrir le capot du filtre.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Le capot du filtre peut osciller.

- ▶ Ouvrez lentement le capot du filtre.
- ▶ Maintenez ouvert le capot du filtre après l'ouverture, jusqu'à ce qu'il n'oscille plus.
- ▶ Fermez lentement le capot du filtre.

Risque de blessure lors de l'ouverture et de la fermeture de la charnière.

- ▶ Ne posez jamais les doigts dans la zone mobile de la charnière.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

Les composants à arêtes vives à l'intérieur de l'appareil peuvent endommager le câble de raccordement.

- ▶ Ne pincez pas et ne coincez pas le câble de raccordement.

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 14*

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.
- ▶ En cas d'endommagement du cordon d'alimentation secteur, celui-ci doit être remplacé par un personnel qualifié.

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.
- ▶ N'alimentez jamais l'appareil par l'intermédiaire d'un appareil de commutation externe, par ex. une minuterie ou une télécommande.
- ▶ Si l'appareil est encastré, la fiche du cordon d'alimentation secteur doit être aisément accessible. Si un accès libre est impossible, un dispositif de coupure omnipolaire doit être installé dans l'installation à câblage fixe, conformément aux conditions de la catégorie de surtension III et 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.

ATTENTION !

Dommages de l'équipement dus au câble enroulé.

- ▶ Serrez toujours le câble à l'aide d'une décharge de traction, afin qu'il ne s'enroule pas complètement dans l'appareil.

16.5 Indications générales

Prenez en compte les remarques générales lors de l'installation.

- L'installation doit se faire en respectant les prescriptions actuellement en vigueur dans le bâtiment, ainsi que les prescriptions publiées par les compagnies distributrices d'électricité et de gaz.
- Lors de l'évacuation de l'air vicié, il convient de respecter les prescriptions officielles et légales, telles que celles établies par les autorités régionales.

- Pour atteindre l'appareil sans difficulté lors de l'entretien, choisissez un lieu d'installation facilement accessible.
- Les surfaces de l'appareil sont fragiles. Lors de l'installation, évitez de les endommager.

16.6 Remarques concernant le branchement électrique

Pour pouvoir connecter l'appareil électriquement en toute sécurité, respectez ces consignes.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

À tout moment, il doit être possible de débrancher l'appareil du réseau électrique. L'appareil doit uniquement être raccordé à une prise de courant de sécurité installée de manière réglementaire.

- ▶ La prise du cordon d'alimentation secteur doit être librement accessible après le montage de l'appareil.
- ▶ Si cela n'est pas possible, un dispositif de coupure omnipolaire doit être installé dans l'installation électrique fixe conformément aux conditions de la catégorie de surtension III et aux prescriptions d'installation.
- ▶ Seul un électricien qualifié est autorisé à procéder à l'installation électrique fixe. Nous vous recommandons d'installer un disjoncteur différentiel (interrupteur FI) dans le circuit d'alimentation de l'appareil.

Les composants à arêtes vives à l'intérieur de l'appareil peuvent endommager le câble de raccordement.

- ▶ Ne pincez pas et ne coincez pas le câble de raccordement.
- Les valeurs de raccordement sont indiquées sur la plaque signalétique. → Page 14
- La ligne de raccordement fait env. 1,30 m de long.
- Cet appareil est conforme aux dispositions CE régissant l'antiparasitage.
- Cet appareil est conforme à la classe de protection 1. Par conséquent, utilisez uniquement cet appareil avec une prise à conducteur de protection.
- Ne branchez pas l'appareil à l'alimentation électrique pendant l'installation.
- Assurez-vous que la protection contre les contacts accidentels est garantie par l'installation.
- Seul un expert agréé peut raccorder l'appareil sans fiche. Il doit appliquer les réglementations du fournisseur d'électricité régional.

16.7 Remarques concernant la situation d'encastrement

- Cet appareil s'installe contre le plafond de la cuisine ou contre un faux plafond solidement suspendu.
- Pour l'installation d'accessoires spéciaux supplémentaires, respectez les instructions d'installation jointes.
- Hauteur de plafond recommandée jusqu'à 3,50 m.
- Plus la distance par rapport au foyer est grande, plus l'appareil capte difficilement la vapeur de cuisson. Une distance de maximum 1500 mm est recommandée pour obtenir une puissance optimale.
- La largeur de la hotte aspirante doit être au moins aussi grande que celle de la table de cuisson.
- Pour capter de façon optimale les vapeurs de cuisson, installez l'appareil au centre, au-dessus de la plaque de cuisson.

- Lors de la fixation des câbles, veillez à ce que la distance maximale entre le capot du cadre et le bord supérieur de l'appareil soit de 1,20 m.

16.8 Installation

Vérifier le plafond

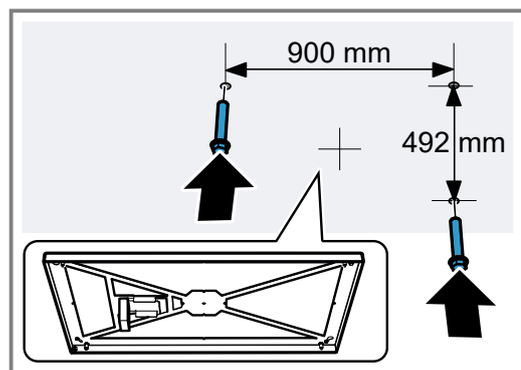
1. Vérifiez que le plafond est horizontal et qu'il a une capacité de charge suffisante.
Le poids maximal de l'appareil est de 80 kg.
Ne montez pas l'appareil directement dans les plaques de plâtre ou autres matières légères du plafond surbaissé.
2. La profondeur des trous percés doit correspondre à la longueur des vis.
3. Utilisez les vis fournies uniquement pour des plafonds en béton.
4. Installez l'appareil avec un matériau de fixation suffisamment stable et adapté aux conditions structurales et au poids de l'appareil.
5. Vérifiez que des câbles d'autres appareils ne se trouvent pas sur la zone de découpe.

Préparer le plafond

1. Couvrez la table de cuisson afin d'éviter tout endommagement.
2. Déterminez la position du cadre en partant du centre de la table de cuisson.
3. Assurez-vous qu'aucune conduite électrique, de gaz ou d'eau ne se trouve au niveau des perçages.
4. Percez quatre trous de 6 mm de diamètre pour la fixation.
5. La profondeur des trous percés doit correspondre à la longueur de la vis.

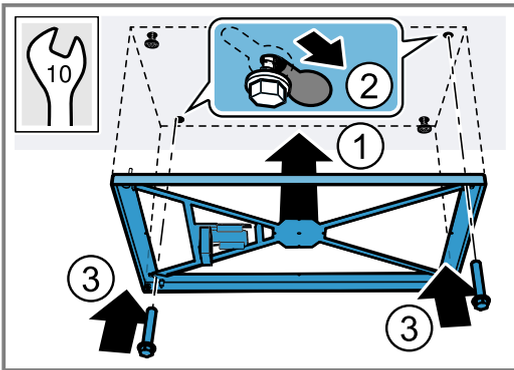
Monter le cadre

1. Vissez deux vis opposées dans le plafond, jusqu'à ce qu'elles dépassent encore du capot d'env. 7 mm.

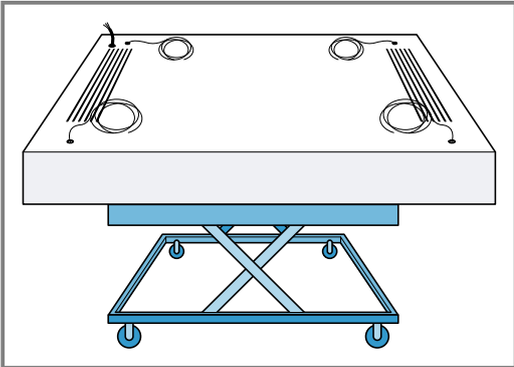


2. Respectez la position correcte des vis et du cadre.
2. Guidez le cadre à travers les vis du plafond.

3. Déplacez le cadre de façon à ce que les vis puissent s'enclencher et être vissées dans les trous de fixation.



4. Alignez le cadre et vissez-le avec deux autres vis.
 5. Placez la plate-forme ciseaux automotrice ou d'autres dispositifs appropriés sous l'appareil. Ne placez pas la plate-forme ciseaux automotrice sur la table de cuisson.
 6. Positionnez l'appareil sur la plate-forme ciseaux automotrice de manière à ce qu'il repose sur le cadre.

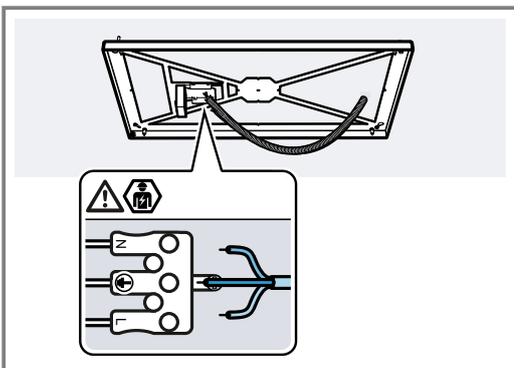


Ne posez pas l'appareil sur les filtres à graisse car ceux-ci pourraient être endommagés.

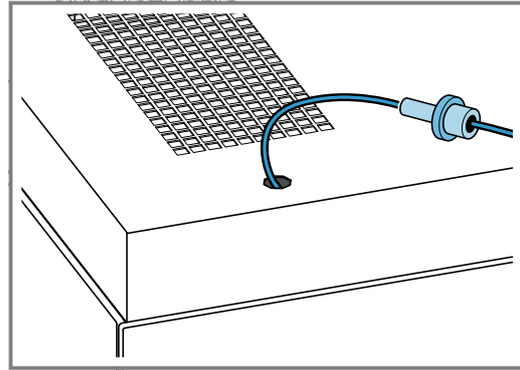
7. Réglez une distance d'au moins 700 mm entre la table de cuisson et le bord inférieur de l'appareil. Lors de la fixation des câbles, veillez à ce que la distance maximale entre le capot du cadre et le bord supérieur de l'appareil soit de 1,20 m.

Brancher l'appareil

1. Tirez le tuyau de protection sur le câble installé. Si nécessaire, raccourcissez le tuyau de protection.
 2. Branchez le câble du site dans la borne de raccordement.

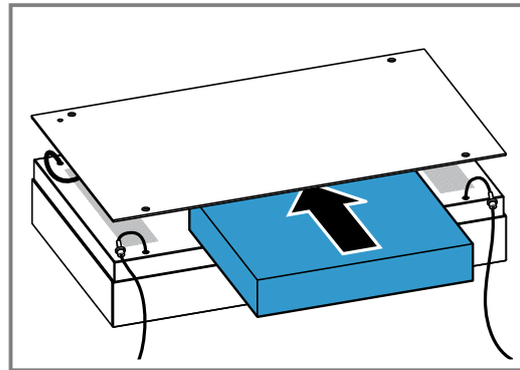


3. Enfillez les quatre câbles dans les bouchons d'obturation.

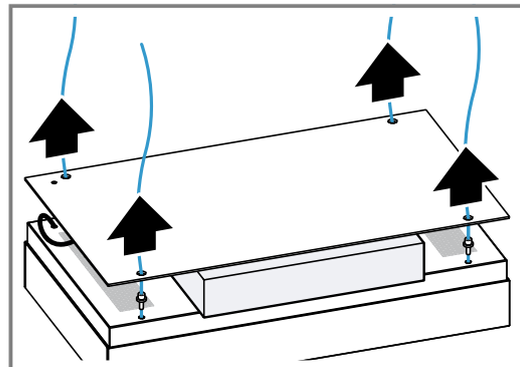


Afin de ne pas endommager l'interrupteur de fin de course de l'appareil, n'insérez pas les bouchons d'obturation dans les ouvertures.

4. Pour protéger l'appareil contre les rayures, placez une barre de distance sur l'appareil et placez le capot du cadre sur celui-ci.



5. Passez les câbles à travers le capot du cadre.



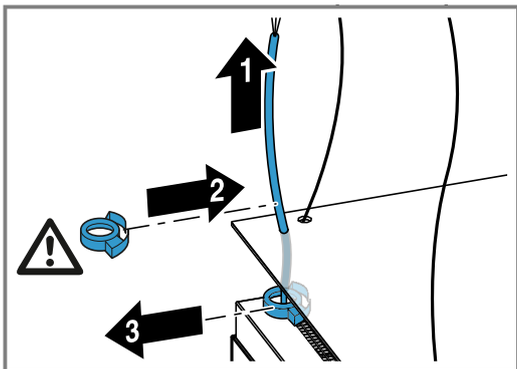
6. **ATTENTION !**

Dommages de l'équipement dus au câble enroulé.

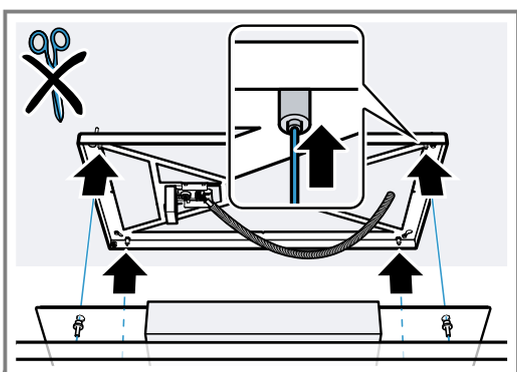
- Serrez toujours le câble à l'aide d'une décharge de traction, afin qu'il ne s'enroule pas complètement dans l'appareil.

Faites passer le câble côté appareil par l'ouverture du capot du cadre et fixez-le à l'aide de la décharge de traction fournie.

7. Desserrez la décharge de traction sur le câble côté appareil et retirez le câble.

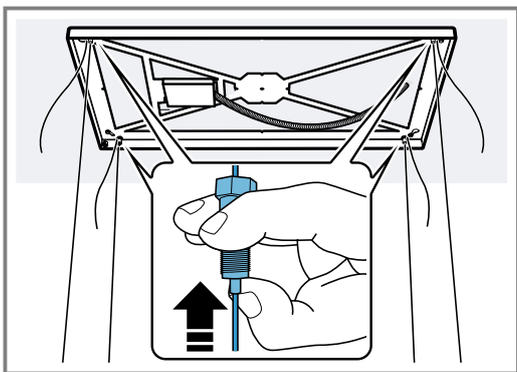


8. Retirez la décharge de traction montée en usine. Conservez la décharge de traction.
9. Enflez quatre câbles dans le serre-câble et tendez-les uniformément.

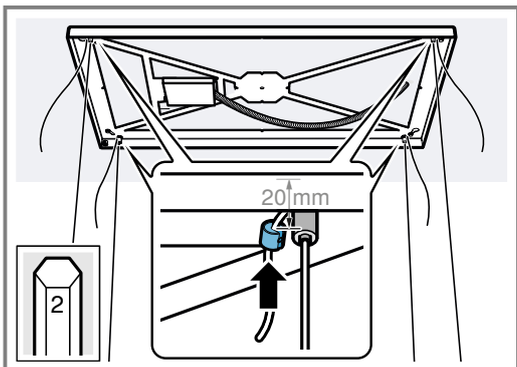


Ne raccourcissez pas les câbles.

10. Réajustez les câbles. Pour cela, libérez l'appareil, relâchez le serre-câble et poussez les câbles vers le haut.

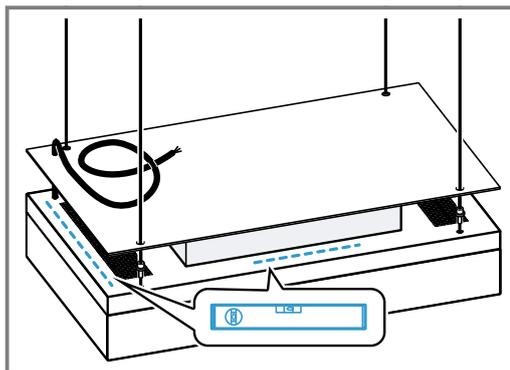


11. Enflez les quatre pinces de câble fournies et fixez-les à environ 20 mm devant les serre-câbles.



Serrez fermement les vis à la main.

12. Alignez l'appareil à l'aide d'un niveau.



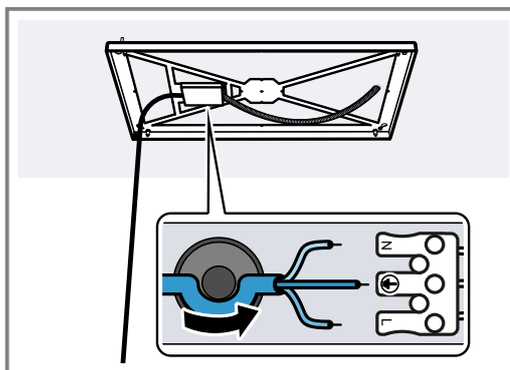
13. Retirez le film protecteur de l'appareil. Afin de ne pas endommager l'interrupteur de fin de course de l'appareil, retirez le film protecteur avec précaution au niveau des câbles.
14. Retirez la plate-forme ciseaux automotrice ou d'autres dispositifs appropriés sous l'appareil.
✓ L'appareil est suspendu aux câbles depuis le plafond.

15. Retirez complètement le câble côté appareil.

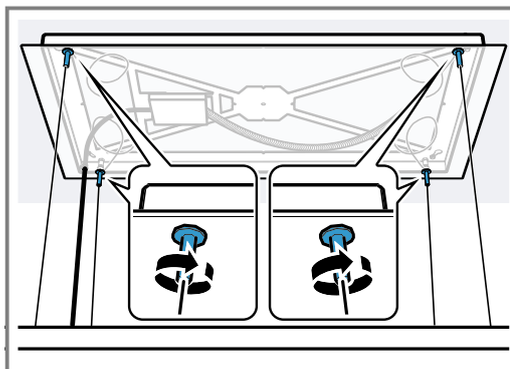
16. ATTENTION !

Dommages de l'équipement dus au câble enroulé.
► Serrez toujours le câble à l'aide d'une décharge de traction, afin qu'il ne s'enroule pas complètement dans l'appareil.

Insérez le câble du côté de l'appareil dans la borne et placez-le dans la décharge de traction.



17. Fermez le cache du câble.
18. Soulevez doucement le capot du cadre.
19. Placez les extrémités du câble derrière le capot du cadre.
20. Vissez à la main le capot du cadre avec les bouchons d'obturation.



Afin de ne pas endommager le capot du cadre, n'utilisez aucun outil.

21. Retirez la barre de distance de l'appareil.

22. Rétablissez l'alimentation.
23. Pour démarrer le parcours de référence, appuyez sur la touche de la télécommande . Un parcours de référence détermine la position réelle correcte à l'aide d'un commutateur de référence.
- ✓ L'appareil se déplace vers le haut.
24. Lorsque l'appareil est déplacé complètement vers le haut, appuyez sur la touche  de la télécommande.
- ✓ L'appareil se déplace vers le bas.
 - ✓ Le parcours de référence est terminé lorsque l'appareil est déplacé complètement vers le bas.

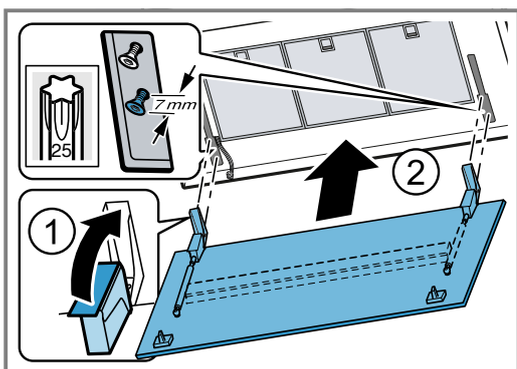
Monter le capot du filtre

AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

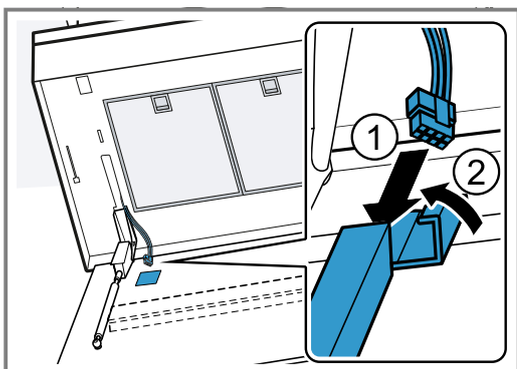
Des pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.

- ▶ Portez des gants de protection.
- Risque de blessure lors de l'ouverture et de la fermeture de la charnière.
- ▶ Ne posez jamais les doigts dans la zone mobile de la charnière.

1. Réglez la hauteur de l'appareil à l'aide de la touche  et de la touche  de la télécommande. Si vous n'avez pas encore effectué un parcours de référence, l'appareil se déplace tout d'abord automatiquement de haut en bas.
2. Ouvrez les charnières du capot du filtre.

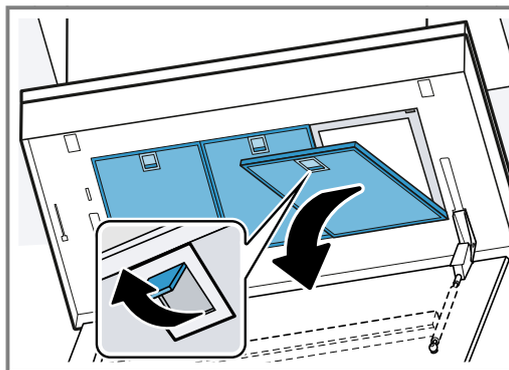


3. Serrez les vis de fixation des charnières.
4. Branchez le câble côté appareil pour l'éclairage.



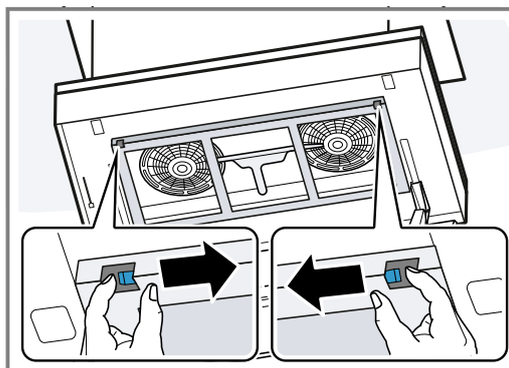
5. Fermez le couvercle de la conduite de câble.

6. Retirez le filtre à graisse.

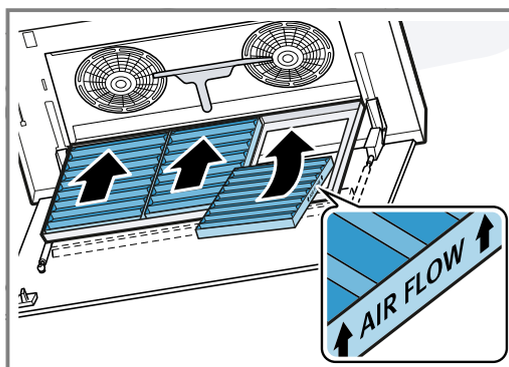


Ne pliez pas le filtre à graisse afin d'éviter tout endommagement.

7. Ouvrez la cartouche du filtre à odeurs.



8. Déballiez le filtre à odeurs.
9. Mettez en place le filtre à odeurs.



Insérez le filtre à odeurs dans le bon sens.

10. Insérez le filtre à graisse. Ne pliez pas le filtre à graisse afin d'éviter tout endommagement.
11. Basculez le capot du filtre vers le haut, puis enclenchez-le.

Démonter l'appareil

AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

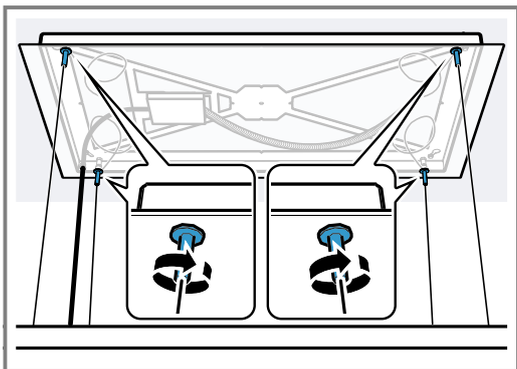
Des pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.

- ▶ Portez des gants de protection.
1. Couvrez la table de cuisson afin d'éviter tout endommagement.
 2. Appuyez sur la touche  de la télécommande. L'appareil se déplace complètement vers le bas.
 3. Placez la plate-forme ciseaux automotrice ou d'autres dispositifs appropriés sous l'appareil. Ne placez pas la plate-forme ciseaux automotrice sur la table de cuisson.

4. Déplacez la plate-forme ciseaux automotrice vers le haut jusqu'à ce que les câbles de l'appareil soient dégagés.

Remarques

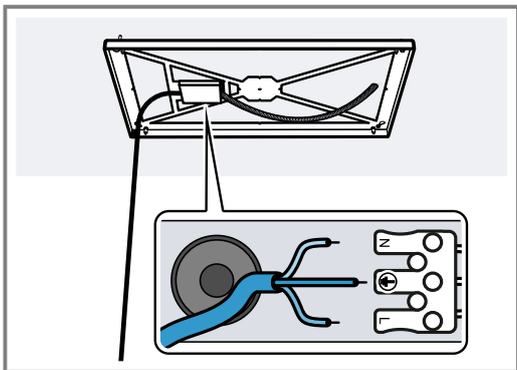
- Positionnez l'appareil sur la plate-forme ciseaux automotrice de manière à ce qu'il repose sur le cadre.
 - Afin de ne pas endommager les filtres à graisse, ne placez pas l'appareil sur les filtres à graisse.
5. Débranchez l'appareil du réseau électrique.
6. Placez la barre de distance sur l'appareil pour le protéger contre les rayures.
7. Desserrez soigneusement les vis du capot du cadre.



N'utilisez aucun outil.

Remarque : Afin de ne pas endommager l'interrupteur de fin de course, ne laissez pas tomber les bouchons d'obturation dans l'ouverture de l'appareil.

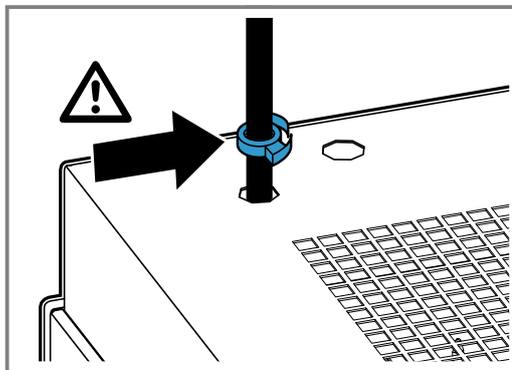
8. Déposez doucement le capot du cadre.
9. Ouvrez le cache du câble sur le côté à l'aide d'un tournevis.
10. Débranchez le câble côté appareil de la borne de raccordement et de la décharge de traction.



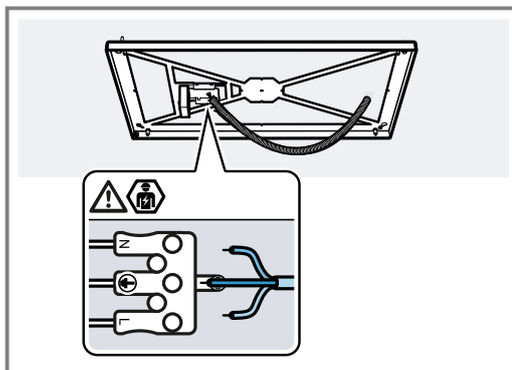
11. ATTENTION !

Dommages de l'équipement dus au câble enroulé.
► Serrez toujours le câble à l'aide d'une décharge de traction, afin qu'il ne s'enroule pas complètement dans l'appareil.

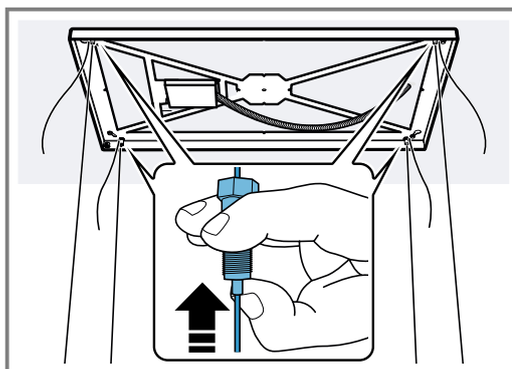
Fixez le câble du côté de l'appareil avec la décharge de traction de manière à ce qu'il ne s'enroule pas.



12. Débranchez le câble de la borne de raccordement et retirez le tuyau de protection.



13. Desserrez les quatre pinces de câble.
14. Ouvrez le serre-câble et retirez les câbles.



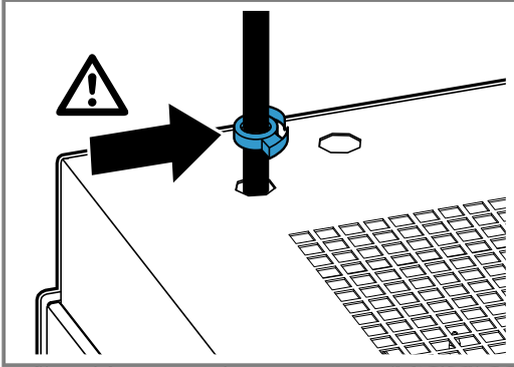
15. Passez les câbles à travers le capot du cadre.

16. ATTENTION !

Dommmages de l'équipement dus au câble enroulé.

- ▶ Serrez toujours le câble à l'aide d'une décharge de traction, afin qu'il ne s'enroule pas complètement dans l'appareil.

Faites passer le câble côté appareil par l'ouverture du capot du cadre et fixez-le à l'aide de la décharge de traction fournie.



17. Retirez les vis diagonalement opposées du cadre.

18. Desserrez les deux autres vis diagonalement opposées.

19. Déplacez le cadre et retirez-le.

Remarque : Si vous remontez l'appareil après le démontage, réinitialisez l'appareil au réglage usine
→ Page 9.

FR Fabriqué par BSH Hausgeräte GmbH sous la licence de marque de Siemens AG

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
siemens-home.bsh-group.com



9001522259

(031025)

fr