

***Comment utiliser au mieux
votre hotte***



HJA2600 (Inox / Verre 90cm)

•
HOTTE
•

Nettoyez régulièrement les surfaces externes de l'appareil avec de l'eau tiède et un détergent doux. **N'utilisez JAMAIS de substances abrasives.**

Remplacer les lampes halogène

Assurez-vous que l'électricité soit coupée.

Enlevez la lampe à baïonnette et remplacez-la par une lampe neuve du même type et de même puissance.

ATTENTION:

Les lampes de remplacement doivent avoir un réflecteur aluminium. N'utilisez jamais de lampes dichroïques afin d'éviter un surchauffe inutile du culot.

NOTE: LE REMPLACEMENT DES LAMPES N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE

• *Disfonctionnement?*

Avant de supposer que l'appareil est cassé, faites de simples vérifications détaillées ci-dessous pour mieux comprendre la source du problème.

Les lampes halogènes ne fonctionnent plus

Il faut sans doute remplacer la lampe, mais vérifiez d'abord que l'ampoule est bien vissé au culot. Les ampoules ne sont pas couvertes par la garantie. Rappelez-vous de débrancher l'appareil avant de remplacer les lampes. Ne touchez pas les ampoules avec vos mains nues, utilisez un chiffon approprié.

Le moteur est allumé mais la ventilation ne semble pas aussi efficace que d'habitude.

Vérifiez les filtres à graisse. S'ils n'ont pas été nettoyés récemment, ils sont peut-être bouchés par la graisse. S'ils sont relativement propres, vérifiez les filtres charbon (si applicable). S'ils n'ont pas été changés dans les 6 derniers mois, changez-les. Avec le temps, l'accumulation de graisse tend à compresser les filtres charbon, ce qui réduit l'efficacité du ventilateur et du filtre même.

Fonctionne bien mais les odeurs de cuisson restent.

Si vous utilisez la hotte en mode recyclage de l'air, changez le filtre charbon.

L'appareil ne fonctionne pas du tout.

Vérifiez que la hotte est branchée au courant électrique, puis vérifiez que le réseau électrique est en marche dans votre logement en allumant d'autres lumières par exemple.

Le problème persiste? Appelez votre point de vente.

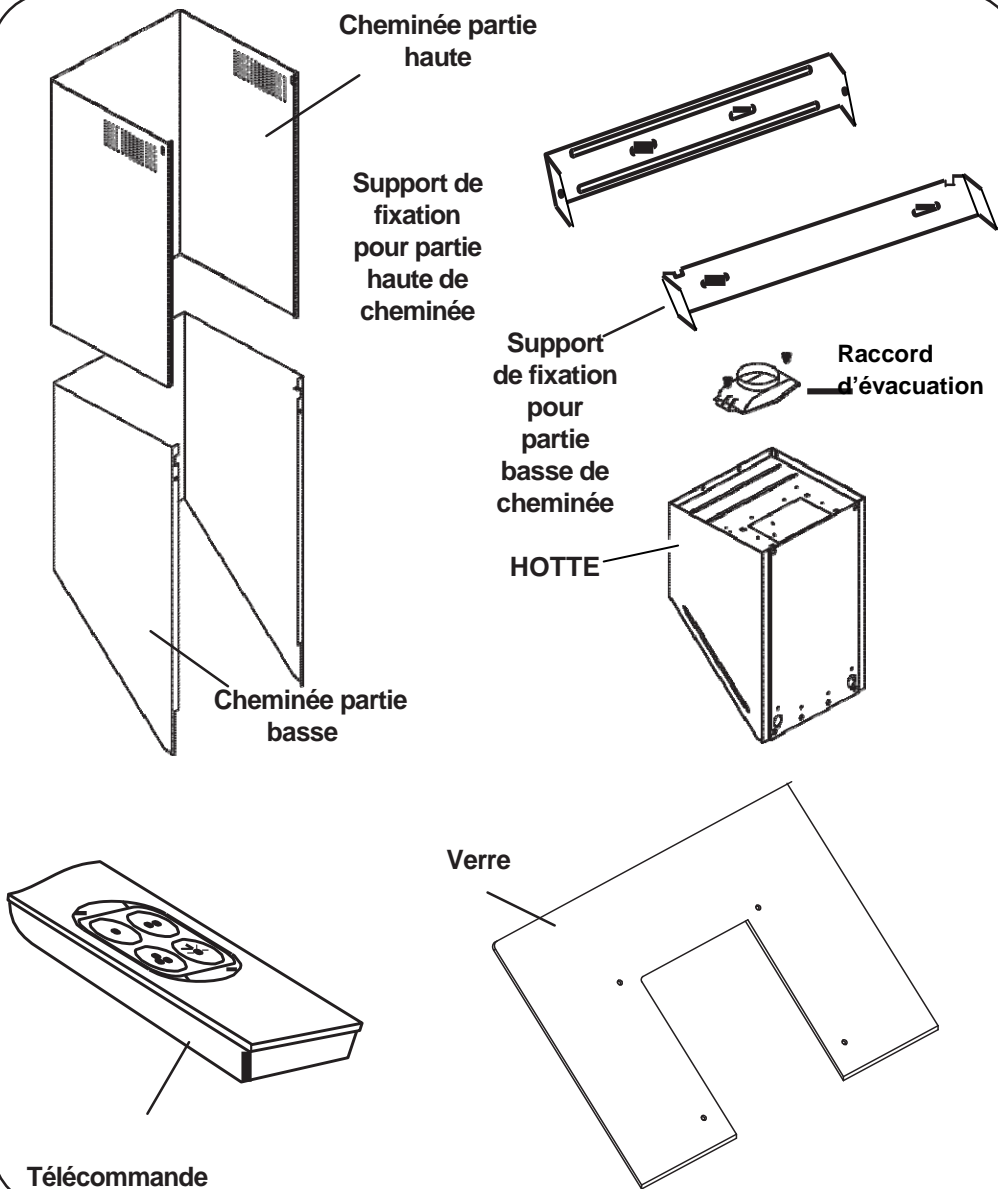
Si le problème persiste après avoir suivi les conseils ci-dessus, appelez votre point de vente.

• Identification des pièces

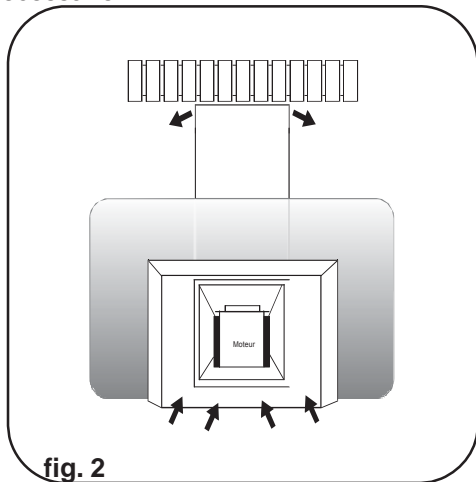
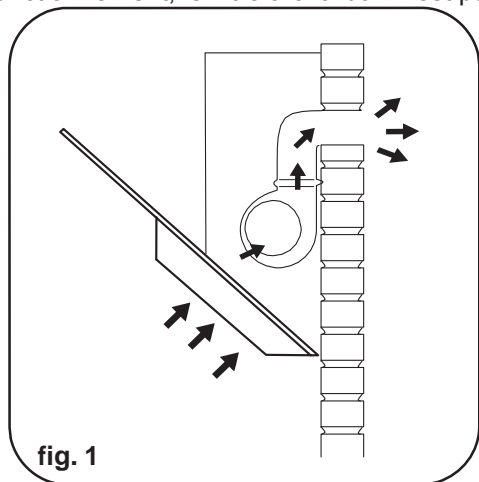
• 2

En déballant l'appareil vous trouverez la hotte, une cheminée décorative télescopique en deux parties, un panneau en verre, deux supports de fixation, un raccord d'évacuation, une télécommande, ainsi qu'un sachet de fixations et de vis ainsi qu'une clé allen.

Assurez-vous que la tension et fréquence inscrites sur la plaque signalétique de l'appareil conviennent à votre réseau électrique.



La meilleure option pour débarrasser la cuisine des mauvaises odeurs est de raccorder la hotte à un conduit d'évacuation pour évacuer les odeurs au dehors à travers le plafond par un mur donnant sur l'extérieur (vous pouvez vous procurer le matériel d'évacuation dans les magasins spécialisés). Pour ce mode de fonctionnement, le filtre à charbon n'est pas nécessaire.



Par évacuation

(filtre à charbon non nécessaire)

Par recyclage
(filtre à charbon nécessaire)

RAPPEL:

Avant de percer ou de découper dans le plafond, vérifiez l'emplacement des tuyaux et des câbles électriques.

- Assurez vous que le tuyau d'évacuation de l'air vers l'extérieur est le plus petit possible et qu'il soit courbé le moins possible afin de permettre une évacuation fluide de l'air (longueur maximum : 3 mètres).
- L'air ne doit pas être évacué par un tuyau servant à évacuer les fumées ou gaz d'autres appareils fonctionnant avec d'autres énergies que l'électricité.
- Conformez-vous aux réglementations locales concernant l'évacuation de l'air vicié.
- Assurez-vous que la cuisine soit suffisamment ventilée lorsque la hotte fonctionne au même moment que d'autres appareils fonctionnant avec d'autres énergies que l'électricité.
- Ne jamais évacuer l'air dans un tuyau d'évacuation d'air chaud comme le tuyau d'évacuation du chauffage central.

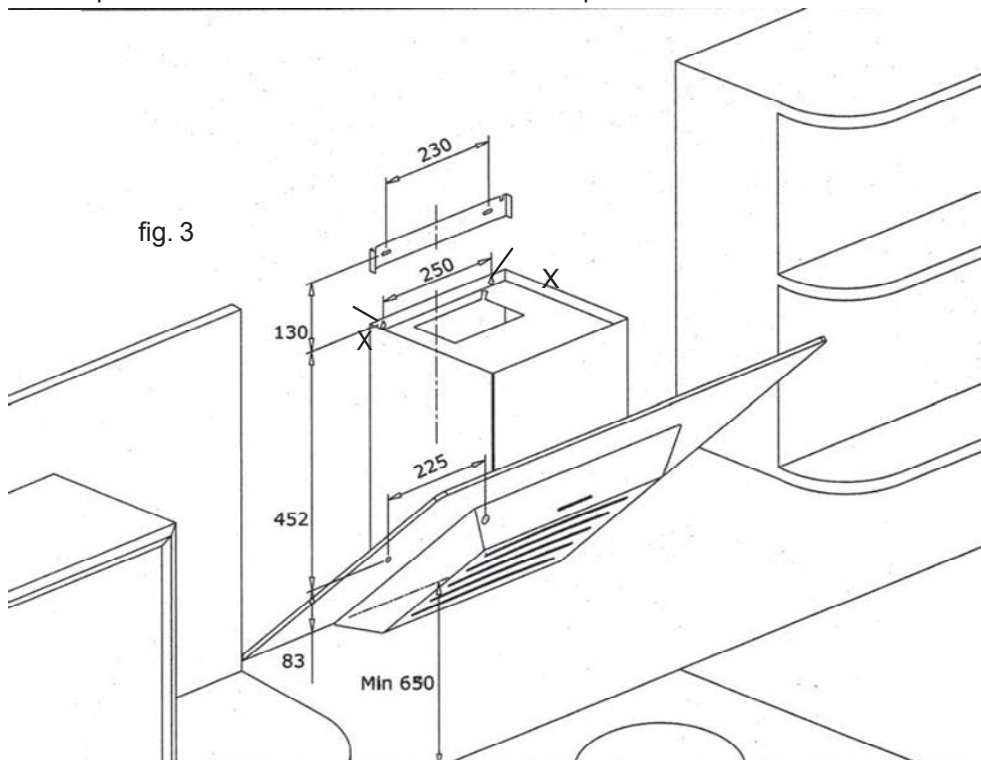
Nous recommandons fortement d'installer un clapet de non retour des fumées sur le tuyau d'évacuation.

SUIVEZ MINUTIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS. EN CAS DE NON RESPECT, VOUS POURRIEZ SURCHAUFFER L'APPAREIL ET L'ENDOMMAGER SERIEUSEMENT.

Note: Etant donné le poids de l'appareil, il est recommandé de le poser à deux personnes.

- 1 Assurez-vous que le mur est capable de supporter le poids de l'appareil.
- 2 Préparez le mur en perçant les trous et en installant les prises murales pour la hotte et les supports de fixation comme indiqué sur la fig. 3 ci-dessous. La hotte doit être fixée au minimum à 65cm au dessus de l'élément le plus haut de la plaque électrique.
- 3 Vissez les deux visse 'X' du haut du corps de hotte dans le mur jusqu'à ce que les têtes de visse soient à 2mm du mur. Un schéma de positionnement des trous à percer est fourni avec le corps de hotte.
- 4 Le support de fixation pour la partie haute de la cheminée doit être aligné à la verticale au dessus du support de fixation pour la partie basse à hauteur de plafond.
- 5 Si la hotte est utilisée en mode évacuation, préparez l'orifice d'évacuation et installez l'adaptateur d'évacuation sur le dessus du corps de hotte.

fig. 3



- 6 Placez prudemment la partie en verre sur le corps de hotte en utilisant les vis, rondelles et clé allen fournies (fig 4).

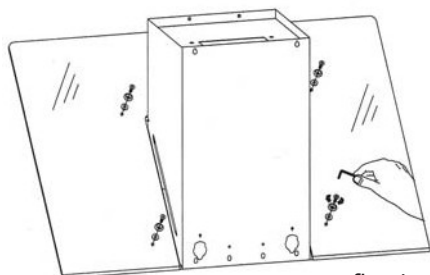


fig. 4

Fixation au mur:

- 7 Enlevez les filtres à graisse (fig 5).
- 8 Enlevez l'intérieur de la hotte pour avoir accès aux trous de fixation du bas de la hotte (figs 6 & 7).
- 9 Avec l'aide d'un assistant, suspendez la hotte sur les vis du prévues pour le haut de la hotte et fixez la hotte sur le mur à l'aide des deux vis restantes.

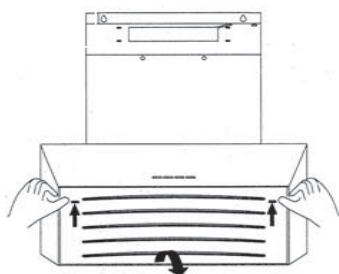


fig. 5

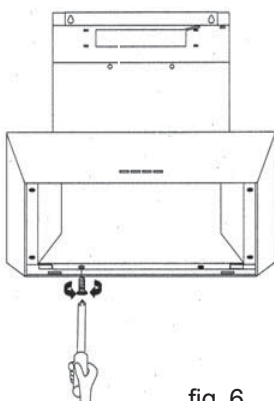


fig. 6



fig. 7

- 10 Si la hotte est utilisée en mode évacuation, installez le système d'évacuation de l'air au mur puis raccordez le tuyau d'évacuation à l'adaptateur d'évacuation de la hotte et à l'orifice d'évacuation du mur.
- 11 Si la hotte est utilisée en mode recyclage, placez les filtres charbon sur les côtés du moteur, fig 8.
- 12 Remettez en place l'intérieur de la hotte et les filtres à graisse.

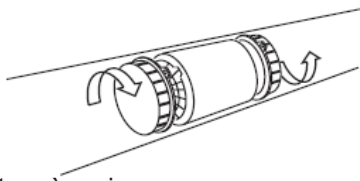


fig. 8

Ne jamais faire fonctionner la hotte sans les filtres à graisse.

Installation de la cheminée décorative

13. Raccordez la hotte au réseau électrique (voir page 7).
14. Faites glisser la partie supérieure de la cheminée à l'intérieur de la partie inférieure puis assemblez le tout sur le dessus de la hotte en vous assurant que les deux brides en haut de la partie inférieure de la cheminée s'assemblent dans les embrasures du support de fixation de la partie basse de cheminée (fig 9 & 10).

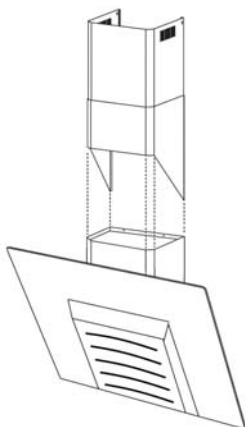


fig. 9

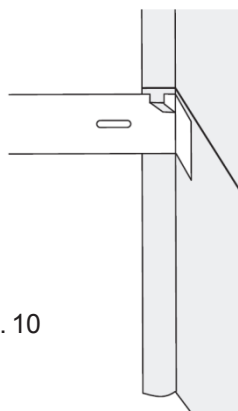


fig. 10

15. Faites glisser la partie supérieure de la cheminée jusqu'au plafond puis vissez-la au travers du support de fixation de la partie haute de cheminée grâce aux visses fournies.

Placez les piles dans la télécommande

1. Faites glisser la partie arrière de la télécommande pour l'ouvrir (fig 11).
2. Soulevez le couvercle pour atteindre le compartiment à piles.
3. Placez deux piles LR03 (AAA) comme montrés ci-dessous, en respectant le sens de la polarité.
Note: Ne mélangez pas de piles normales et rechargeables.
4. Remettez le couvercle en place.

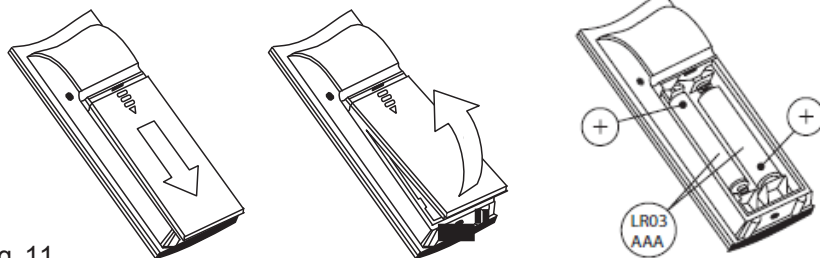


fig. 11

IMPORTANT: ASSUREZ-VOUS QUE L'ELECTRICITE SOIT COUPEE AVANT DE FAIRE LES BRANCHEMENTS.

Votre appareil doit être raccordé à une installation électrique réglementaire. Si le raccordement est effectué par ligne directe, l'installation doit être équipée d'un disjoncteur pour chaque pôle. Il peut s'agir d'un interrupteur à ouverture d'au moins 3mm, comme un disjoncteur automatique ou un discontacteur.

La prise de courant ou l'interrupteur doivent être accessibles après l'installation.

(Voir les données techniques pour la valeur des fusibles).

Le raccordement doit être fait par un électricien qualifié en conformité avec les réglementations légales et locales.

IMPORTANT

Les codes couleur des fils sont les suivants:-

Bleu Neutre
MarronPhase

Si les couleurs ci-dessus ne correspondent pas au marquage couleurs du boîtier terminal, procédez comme suit:

Le fil bleu doit être raccordé au terminal avec la lettre N ou de couleur noire. Le fil marron doit être raccordé au terminal P ou de couleur rouge..

VALEUR FUSIBLE:
3AMP

Commandes

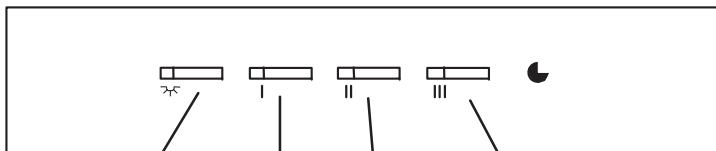


fig. 12

A B C D

A: Lumière

B: Vitesse de ventilation 1

C: Vitesse de ventilation 2

D: Vitesse de ventilation 3

Télécommande

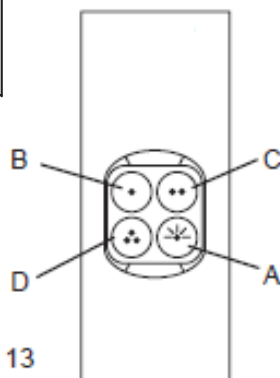


fig. 13

Pour utiliser la télécommande, dirigez la vers la hotte et appuyez sur le bouton approprié. Sélectionnez la vitesse voulue en appuyant sur le bouton approprié de la hotte ou de la télécommande. La hotte peut être éteinte en appuyant sur le même bouton de vitesse de ventilation.

Pour allumer ou éteindre les lumières, appuyez sur le bouton A.

Note: Si vous n'utilisez pas la télécommande pendant un long moment, enlevez les piles. Ne mélangez pas les piles rechargeables et les autres piles. Lorsque les piles deviennent faibles, la télécommande peut ne pas fonctionner correctement.

Minuterie

Il y a une option minuterie sur la hotte qui vous permet de laisser la ventilation en marche pendant 15 minutes une fois la minuterie paramétrée.

- 1 Sélectionnez la vitesse voulue.
- 2 Ré-appuyez sur le bouton de vitesse en maintenant le bouton appuyé pendant approximativement 2 secondes, jusqu'à ce qu'une lumière commence à clignoter.
- 3 La hotte s'éteindra toute seule dans 15 minutes.
- 4 Pour annuler, ré-appuyez sur le même bouton de vitesse, ce qui éteindra la hotte.

Avant de nettoyer ou d'entreprendre toute autre tâche d'entretien sur l'appareil, assurez-vous de l'avoir débranché.

Afin d'éviter tout risque d'incendie, veuillez respecter scrupuleusement les recommandations détaillées dans cette notice. Soyez particulièrement vigilants sur les filtres à graisse afin que les particules de graisse ne s'y accumulent pas.

LE FABRICANT DECLINE TOUTE RESPONSABILITE EN CAS DE PROBLEME CAUSE PAR LE NON RESPECT DES RECOMMANDATIONS D'INSTALLATION, D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION DE LA HOTTE.

Les filtres à graisse

Le filtre à graisse est un élément métallique et doit être lavé avec un détergent neutre ou dans un lave vaisselle.

Enlever les FILTRES A GRAISSE:

1 Appuyez sur l'avant du filtre à graisse.

2 Laissez le descendre pour l'enlever.

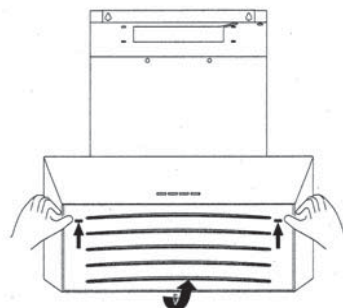


fig. 14

IMPORTANT: N'utilisez jamais la hotte sans les filtres à graisse, car les accumulations de graisse peuvent empêcher le moteur de fonctionner correctement. Si vous ne nettoyez pas ou ne changez pas les filtres régulièrement, cela augmente les risques d'incendie.

Le filtre à charbon

Les filtres charbon ont une durée de vie limitée. Nous vous conseillons de les changer dès que la hotte ne retient plus les odeurs aussi bien qu'avant. La fréquence de changement des filtres dépend de la fréquence à laquelle vous cuisinez, mais en moyenne, ils durent environ 6 mois

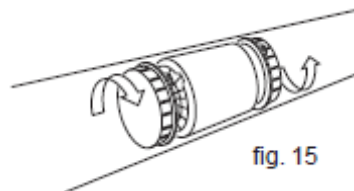


fig. 15

Pour accéder aux filtres charbon, vous devez d'abord enlever les filtres à graisse comme expliqué ci-dessus. Enlevez les filtres puis remplacez les nouveaux filtres à charbon (HJA2900 – paquet de 2).

Nettoyez régulièrement les surfaces externes de l'appareil avec de l'eau tiède et un détergent doux. **N'utilisez JAMAIS de substances abrasives.**

Remplacer les lampes halogène

Assurez-vous que l'électricité soit coupée.

Enlevez la lampe à baïonnette et remplacez-la par une lampe neuve du même type et de même puissance.

ATTENTION:

Les lampes de remplacement doivent avoir un réflecteur aluminium. N'utilisez jamais de lampes dichroïques afin d'éviter un surchauffe inutile du culot.

NOTE: LE REMPLACEMENT DES LAMPES N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE

• **Disfonctionnement?**

Avant de supposer que l'appareil est cassé, faites de simples vérifications détaillées ci-dessous pour mieux comprendre la source du problème.

Les lampes halogènes ne fonctionnent plus

Il faut sans doute remplacer la lampe, mais vérifiez d'abord que l'ampoule est bien vissé au culot. Les ampoules ne sont pas couvertes par la garantie. Rappelez-vous de débrancher l'appareil avant de remplacer les lampes. Ne touchez pas les ampoules avec vos mains nues, utilisez un chiffon approprié.

Le moteur est allumé mais la ventilation ne semble pas aussi efficace que d'habitude.

Vérifiez les filtres à graisse. S'ils n'ont pas été nettoyés récemment, ils sont peut-être bouchés par la graisse. S'ils sont relativement propres, vérifiez les filtres charbon (si applicable). S'ils n'ont pas été changés dans les 6 derniers mois, changez-les. Avec le temps, l'accumulation de graisse tend à comprimer les filtres charbon, ce qui réduit l'efficacité du ventilateur et du filtre même.

Fonctionne bien mais les odeurs de cuisson restent.

Si vous utilisez la hotte en mode recyclage de l'air, changez le filtre charbon.

L'appareil ne fonctionne pas du tout.

Vérifiez que la hotte est branchée au courant électrique, puis vérifiez que le réseau électrique est en marche dans votre logement en allumant d'autres lumières par exemple.

Le problème persiste? Appelez votre point de vente.

Si le problème persiste après avoir suivi les conseils ci-dessus, appelez votre point de vente.

Procédure pour signaler une panne

1. Donnez votre nom complet, adresse, numéro de téléphone du domicile et numéro professionnel si nécessaire.
2. Donnez le numéro de facture, la marque et le modèle de l'appareil.
La référence de ce produit est :

HJA2600

3. Résumez brièvement le problème.



Cet appareil est un produit concerné par l'application de la directive européenne 2002/96/EC sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Ce produit doit donc faire l'objet d'une collecte sélective pour être recyclé ou traité afin de réduire l'impact sur l'environnement. Les appareils électroniques qui ne sont pas mis aux déchets par ce procédé de tri sélectif sont un danger potentiel pour l'environnement et la santé publique en raison de la présence de substances dangereuses. Pour plus d'information, veuillez vous renseigner auprès de vos responsables locaux ou régionaux.