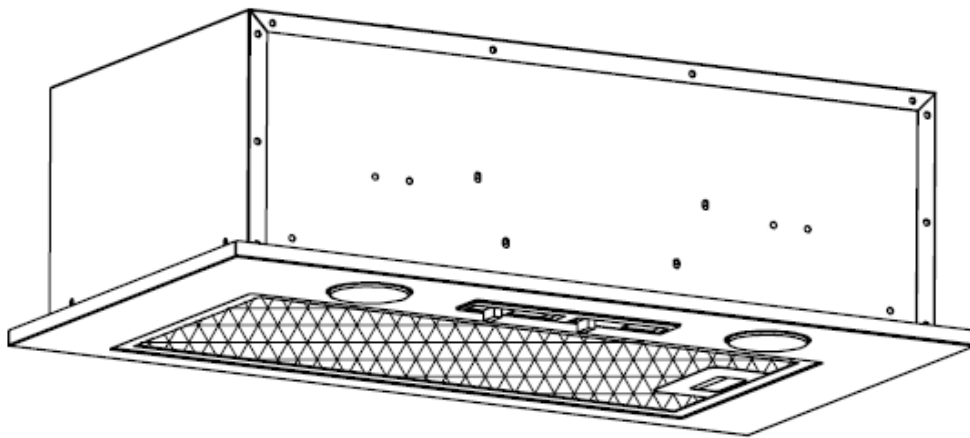


HOTTE ASPIRANTE

MODE D'EMPLOI



Réf :1171767(HATANA3)

**ATTENTION : Lire le manuel d'instruction avant d'installer
et d'utiliser l'appareil**

INTRODUCTION.....	2
PRECAUTIONS DE SECURITÉ	2
INSTALLATION AVEC VENTILATION EXTERNE	5
PANNEAU DE CONTRÔLE	7
ENTRETIEN.....	7
INSTALLER/ENLEVER LE FILTRE ALUMINIUM	8
FILTRE A CHARBON.....	8
REPLACEMENT D'UNE AMPOULE	8
CONFORMITE AVEC LES DIRECTIVES	9
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT.....	9

INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi cette hotte aspirante.

Ce manuel d'instruction est conçu pour fournir toutes les instructions nécessaires relatives à l'installation, l'utilisation et l'entretien de cet appareil. Afin d'utiliser l'unité correctement et en toute sécurité, veuillez lire attentivement le manuel d'instruction avant de l'installer et de l'utiliser. Conservez ce manuel afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

PRECAUTIONS DE SECURITÉ

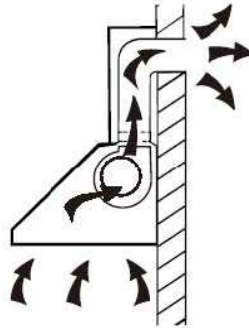
- Important ! Coupez toujours l'alimentation secteur avant de procéder à l'installation ou à l'entretien, notamment le remplacement d'une ampoule.
- La hotte de cuisine doit être installée conformément aux instructions d'installation et toutes les mesures doivent être respectées.
- L'ensemble de l'installation doit être confié à une personne compétente ou à un électricien professionnel.
- Veuillez mettre au rebut les matériaux d'emballage avec soin. Ils sont dangereux pour les enfants.
- Vérifiez que les conduits ne présentent pas de coudes d'angle supérieur à 90 degrés. Cela réduirait l'efficacité de la hotte de cuisine.
- Cette hotte de cuisine est destinée exclusivement à une utilisation domestique.
- Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne pas flamber d'aliments sous la hotte de cuisine.

- N'essayez pas d'utiliser la hotte de cuisine sans les filtres à graisse ou si les filtres sont trop gorgés de graisse !
- L'air ne doit pas être envoyé dans un conduit utilisé pour évacuer les fumées d'appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- Ne laissez pas les poêles à frire sans surveillance en cours d'utilisation car les graisses ou les huiles surchauffées risquent de prendre feu.
- Ne laissez jamais de flammes nues sous la hotte de cuisine.
- En cas d'endommagement de la hotte de cuisine, ne tentez pas de l'utiliser.
- **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un professionnel.**
- La fiche de prise de courant doit demeurer facilement accessible après l'installation de l'appareil.
- Lorsque la hotte de cuisine est placée au-dessus d'un appareil à gaz, la distance minimale à respecter entre la surface support des récipients de cuisson de la table de cuisson et la partie la plus basse de la hotte de cuisine, cette distance doit être d'au moins 65cm.
- Une ventilation convenable de la pièce doit être prévue lorsqu'une hotte de cuisine est utilisée simultanément avec des appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- Nettoyez votre appareil périodiquement en suivant la méthode proposée dans le chapitre ENTRETIEN.
- Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- Les réglementations concernant l'évacuation de l'air doivent être respectées.
- Nettoyez le filtre à graisse chaque mois afin de prévenir tout risque d'incendie.
- Le filtre à charbon piège les odeurs et doit être remplacé au minimum une fois par an en fonction de la fréquence d'utilisation de la hotte de cuisine.

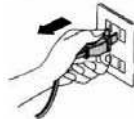
- Les instructions installation porteront sur l'essentiel des points suivants :
 - Les instructions d'installation des hottes de cuisine ayant des boîtiers métalliques accessibles de construction de classe II porteront sur des détails qui indiquent l'emplacement ainsi que les longueurs maximales autorisées pour toutes vis de fixation ou de montage ou tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine pour la fixation d'un accessoire, notamment une façade or un raccord de conduit.
 - En cas d'utilisation de vis de fixation ou de montage, ou de tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine ayant un boîtier métallique accessible de construction de classe II pour la fixation d'un accessoire, les instructions doivent indiquer l'emplacement requis de ces vis ou dispositifs de fixation et inclure en substance l'avertissement ci-après.
- Avertissement : la non-installation des vis ou dispositifs de fixation conformément à ces instructions peut entraîner des risques d'électrocution.
- ATTENTION : les parties accessibles de cet appareil peuvent devenir chaudes lorsqu'il est utilisé avec des appareils de cuisson.
- Pour raison de sécurité, utilisez seulement des vis de même dimensions que celles indiquées.
- Avertissement : Ne pas suivre les instructions pour l'installation des vis ou dispositifs de fixation peut entraîner des dangers électriques.
- En ce qui concerne les informations détaillées sur les différents d'espaces avec toutes les dimensions et la méthode de l'appareil installé à poste fixe et comment l'appareil doit être fixé sur son support, référez-vous dans la section "INSTALLATION ET FIXATION".
- En ce qui concerne les informations détaillées sur le remplacement des ampoules, référez-vous dans la section "remplacement de l'ampoule".

INSTALLATION AVEC VENTILATION EXTERNE

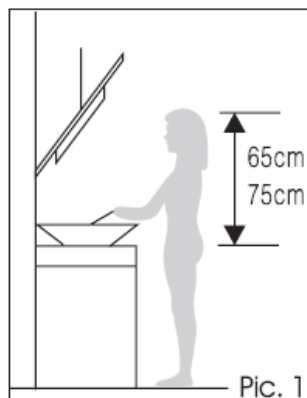
Si vous disposez d'une ventilation vers l'extérieur, votre hotte aspirante peut être connectée tel qu'illustré sur l'image ci-dessous par le biais d'une gaine d'extraction (émail, aluminium, conduit flexible ou matériau ignifugé de diamètre intérieur de 150mm).



1. Avant l'installation, éteignez l'appareil **débranchez-le** de la prise murale.



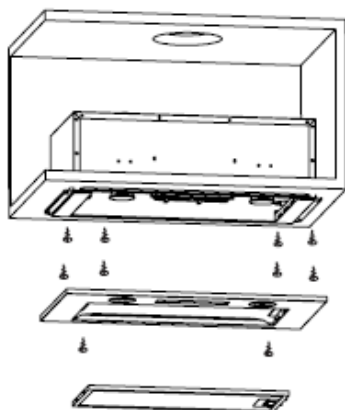
2. La hotte doit être installée à une distance de 65~75cm au-dessus du plan de cuisson afin d'assurer le meilleur fonctionnement possible



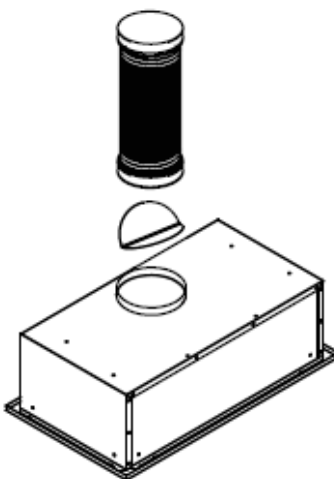
3. Percez un trou dans la plaque de la cheminée selon la taille de l'image. Assurez-vous que la distance entre le bord du trou et le bord du bord de la cheminée soit d'au moins 35 mm.



4. Retirez le filtre en aluminium et retirez les deux vis du panneau avant. Utilisez un tournevis pour fixer les vis sur la plaque de la cheminée. Remplacez le panneau avant avec les deux vis et remettre le filtre.



5. Installez le tuyau d'évacuation : fixez le tuyau sur le clapet anti-retour. Fixer le tuyau sur le clapet par un serre-câble. Etirer le tuyau jusqu'à le fixer à l'évacuation traversant le mur ou le faire sortir du mur.
Les travaux de maçonnerie pour la fixation du tuyau d'évacuation doivent être réalisés par un professionnel.

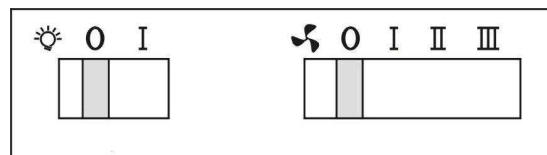
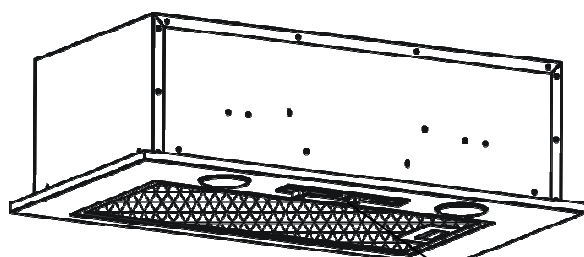


ATTENTION:



- Pour des raisons de sécurité, veuillez utiliser uniquement les vis de fixation ou de montage de la même taille que celles recommandées dans ce manuel d'instructions.
- Le fait de ne pas installer les vis ou le dispositif de fixation conformément à ces instructions peut entraîner des risques électriques.

PANNEAU DE CONTRÔLE



panneau de contrôle

Fonctionnement du moteur

0 - Arrêt

I - Réglage de faible puissance

II - Réglage de la puissance moyenne

III - Réglage de puissance élevée

Fonctionnement de la lumière

0 - Arrêt

I - Marche

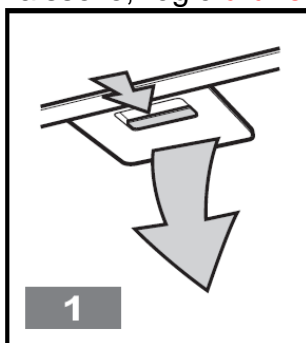
ENTRETIEN

1 Le nettoyage du filtre à graisse métallique

Le filtre métallique est fait d'acier inoxydable de haute densité. N'utilisez jamais de détergent corrosif sur le filtre. En maintenant ce filtre propre, vous permettrez un fonctionnement correct de l'appareil. Veuillez suivre attentivement les instructions ci-dessous.

Méthode 1 : Placez le filtre dans une eau propre à 40-50°C, versez du détergent, et laissez tremper pendant 2 ou 3 minutes. Mettez des gants et nettoyez avec une brosse douce. N'appuyez pas trop fort, car la maille est fragile et s'abîme facilement.

Méthode 2 : Si le mode d'emploi le permet, vous pouvez la passer dans le lave-vaisselle, réglé à une température d'environ 60°C.



2. Nettoyage de la hotte

A. Afin de protéger la partie principale de la corrosion sur une longue période, la hotte de cuisine devra être nettoyée à l'eau chaude avec du détergent non corrosif tous les deux mois.

B. N'utilisez pas de détergent abrasif pour ne pas abîmer l'appareil.

- C. Maintenez le moteur et les autres pièces détachées en dehors de l'eau pour ne pas abîmer l'appareil.
- D. Avant de nettoyer l'appareil, pensez à éteindre le courant.
- E. Le filtre à charbon ne doit pas être exposé à la chaleur.
- F. Ne démontez pas la barre fixe autour du filtre à charbon.
- G. Si la prise ou le câble est abîmé, veuillez appeler un professionnel pour les remplacer.

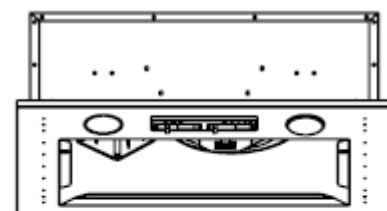
INSTALLER/ENLEVER LE FILTRE ALUMINIUM

- - Insérer le filtre dans les fentes à l'arrière de la hotte.
- - Appuyez sur le bouton de la poignée du filtre.
- - Relâchez le bouton une fois que le filtre est en place.
- - Pour enlever le filtre, appuyer sur la poignée.

FILTRE A CHARBON

Le filtre à charbon actif n'est pas obligatoire, mais peut être utilisé pour piéger les odeurs. Normalement, le filtre à charbon actif doit être changé tous les trois ou six mois en fonction de vos habitudes de cuisson. La procédure d'installation du filtre à charbon actif est la suivante.


- Le filtre en aluminium doit être enlevé en premier.
- Retirez le filtre à charbon en tournant le filtre à charbon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Installer le nouveau filtre à charbon et le fixer en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.



REMARQUE:

- Assurez-vous que le filtre est bien verrouillé. Sinon, il peut se desserrer et causer des dommages.
- Lorsque le filtre à charbon actif est fixé, la puissance d'aspiration diminue.

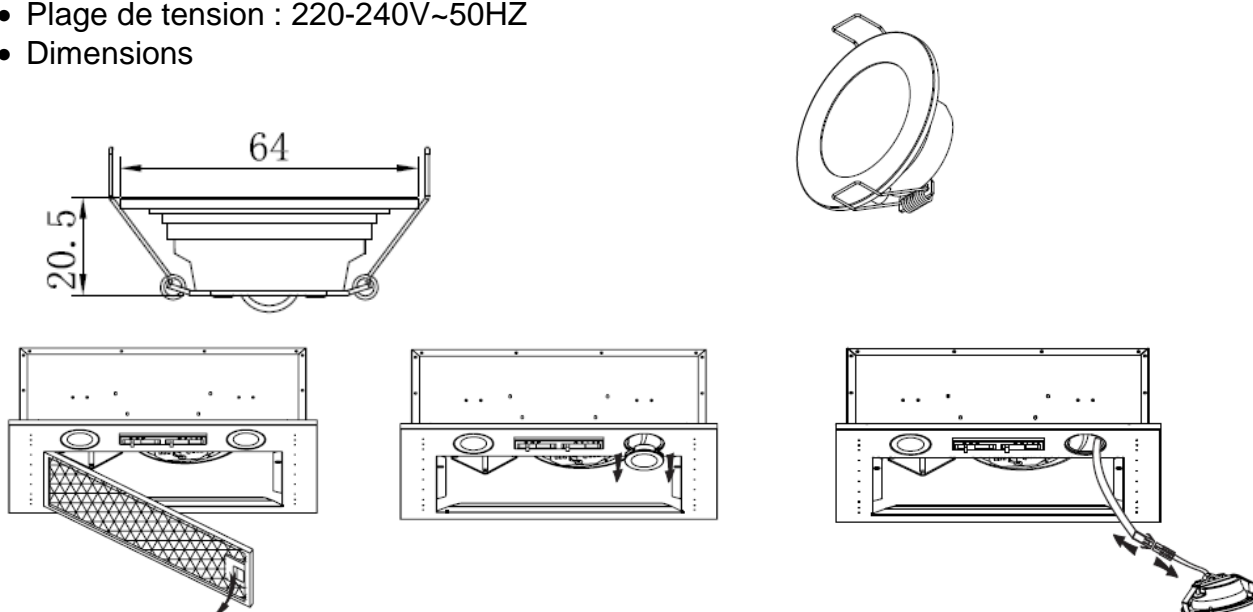
REMPACEMENT D'UNE AMPOULE

<p>Important :</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ✧ L'ampoule doit être remplacée par une personne qualifiée. ✧ Coupez toujours l'alimentation électrique avant d'effectuer toute opération sur l'appareil. Lorsque vous manipulez l'ampoule, assurez-vous qu'elle soit complètement refroidie avant tout contact direct avec les mains. ✧ Lorsque vous manipulez des globes, tenez-les avec un chiffon ou des gants pour éviter que la transpiration n'entre en contact avec le globe, car cela pourrait réduire la durée de vie du globe.
--	---

LUMIÈRES LED

Les données ci-dessous sont uniquement destinées au professionnel intervenant sur l'appareil pour changer les lampes :

- Éteignez l'appareil et débranchez la fiche de prise de courant.
- Attendez que l'ampoule soit refroidie avant de la remplacer.
- Retirez la partie avant à l'aide d'un tournevis.
- Retirez la lampe LED avec précaution et remplacez-la par le même type et la même lampe LED (lampe LED 2 * 2W **LSD-B2**)
- Remplacez la partie avant sur l'unité avec un tournevis.
- Le code ILCOS D pour cette lampe est : DBR-2/65-H-64
- Modules LED, auto-ballastés - lampe ronde
- Puissance maximale : 2 W
- Plage de tension : 220-240V~50HZ
- Dimensions



CONFORMITE AVEC LES DIRECTIVES

Cette hotte aspirante est conforme aux dispositions de sécurité applicables. Ce produit porte la marque CE qui indique la conformité avec les directives modifiées 2006/95/EC (basse tension) et 2004/108/EC (compatibilité électromagnétique).

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Ce produit est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers mais doit être pris en charge par un système de collecte sélective conformément à la directive européenne 2012/19/EU. Il sera ensuite soit recyclé soit démantelé afin de réduire les impacts sur l'environnement, les produits électriques et électroniques étant potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Produit garanti 2 ans
Produit réservé à un usage domestique

Importé par le groupe SAMSE
Plateforme SAMSE - LOG APPRO
Rue Jacqueline Auriol
ZAC AIR PARC OUEST
38590 BREZINS FRANCE
Fabriqué en RPC