

**MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT WHIRLPOOL**

Afin de profiter d'une assistance complète, veuillez enregistrer votre appareil sur [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



**Lire attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.**

## DESCRIPTION DE PRODUIT

### 1ÈRE UTILISATION

#### ÉVÈNT (POUR LES VERSIONS À ASPIRATION)

Raccordez la hotte et les orifices d'évacuation dans le mur par un conduit de diamètre équivalent à la sortie d'air (bride de raccordement).

L'utilisation de conduits et d'orifices d'évacuation dans le mur de plus petit diamètre entraîne une baisse des performances d'aspiration et une augmentation considérable du bruit.

Par conséquent, nous déclinons toute responsabilité en la matière.

! Utilisez un conduit de la longueur minimum indispensable.

! Utilisez un conduit avec aussi peu de coudes que possible (angle de coude maximum : 90°).

! Évitez les changements drastiques de la coupe transversale du conduit.

! La société décline toute responsabilité lorsque ces réglementations ne sont pas respectées.

#### FILTRAGE OU CONDUIT ?

! Votre hotte est prête à être utilisée dans la version à aspiration.

Pour utiliser la hotte en version recyclage, il faut installer le KIT D'ACCESSOIRES spécial.

Vérifier si le KIT d' ACCESSOIRES est fourni ou doit être acheté séparément.

Remarque : S'il est fourni, il peut arriver dans certains cas que le système de filtrage au charbon actif soit déjà monté dans la hotte. Les informations concernant la conversion de la hotte de la version à aspiration à la version à filtration se trouvent dans le Manuel « Consignes de sécurité ».



#### VERSION AVEC CONDUIT

Dans ce cas, les fumées sont évacuées à l'extérieur de la maison par un conduit spécial raccordé à la bride de raccordement située en partie haute de la hotte.

**Attention !** Le conduit d'évacuation n'est pas fourni et doit être acheté à part. Le diamètre du conduit d'évacuation doit être égal à celui de la bride de raccordement.

**Attention !** Si la hotte est fournie avec un filtre au charbon actif, celui-ci doit être retiré.



#### VERSION À FILTRE

L'air aspiré est dégraissé et filtré de ses odeurs avant d'être renvoyé dans la pièce.

Pour pouvoir utiliser la hotte dans ce mode, il vous faut installer un système supplémentaire de filtrage, à base de charbon actif.

### PANNEAU DE COMMANDE



T1



T2



T3



T4



T5



T6

**T1.** Moteur ventilateur / MARCHE/ARRÊT 1ère vitesse

**T2.** Moteur ventilateur / MARCHE/ARRÊT 2ème vitesse

**T3.** Moteur ventilateur / MARCHE/ARRÊT 3ème vitesse

**T4.** MARCHE/ARRÊT Fonction « POWER BOOST » (contrôlée en temps)

Remarque : la hotte recommencera à fonctionner à la 3ème vitesse, après cinq minutes.

**T5.** MARCHE/ARRÊT Fonction « ZEN Mode » (Mode ZEN)

Remarque : Cette fonction permet d'activer une vitesse d'extraction avec l'équilibre parfait entre le calme et l'efficacité d'extraction.

**T6.** Témoin principal ALLUMÉ/ÉTEINT

#### ALARME/RÉINITIALISATION DU FILTRE À GRAISSE/CHARBON

À intervalle régulier, la hotte indique le besoin d'effectuer l'entretien du filtre.

Remarque : Les indicateurs ne fonctionneront que 40 seconds après l'extinction de la vitesse du moteur de ventilateur.

**T1 + T2** clignotant : effectuer l'entretien du filtre à graisse.

**T3 + T4** clignotant : effectuer un entretien du filtre au charbon actif.

Remarque : l'alarme du filtre à charbon est normalement désactivée, pour permettre l'extinction de la hotte puis la pression et le maintien de T3+T4 pendant plus de 3 s, les deux signaux étant allumés pendant environ 3 s pour indiquer que l'alarme de filtre à charbon est activée. Répétez l'opération pour désactiver (les deux signaux clignotent environ 3 s).

#### Réinitialisation des indicateurs de saturation du filtre

Appuyez et maintenez enfoncé pendant au moins 3 s les signaux pendant qu'ils clignotent.

\* Disponible sur certains modèles seulement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Configuration	Hauteur (cm)	Largeur (cm)	Profondeur (cm)	Ø du tube d'évacuation (cm)
WHC 93 F LT X	74.5 - 118.5	89,8	52.0	15
WHC 63 F LT X	74.5 - 118.5	59.8	52.0	15
WHC 63 F LB X	74.5 - 118.5	59.8	51.5	14.9
WHC 93 F LE X	74.5 - 118.5	89,8	51.5	14.9
WHBS 93 F LE X	70.7 - 114.8	89,8	45.0	14.9
WHBS 63 F LE X	70.7 - 114.8	59.8	45.0	14.9
WHFG 63 F LE X	68.3 - 113.7	59.8	41.4	14.9
WHFG 93 F LE X	68.3 - 113.7	89,8	41.4	14.9
WIFG 103 F LE X	78.4 - 106.4	99.8	50.9	14.9

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

### NETTOYAGE

- **N'utilisez pas d'équipement de nettoyage à la vapeur.**
- **Débranchez l'appareil du secteur.**

**Important :** N'utilisez pas de détergents corrosifs ou abrasifs. Si l'un de ces produits entre en contact avec l'appareil par mégarde, essuyez-le immédiatement à l'aide d'un chiffon humide. N'utilisez pas d'alcool.

- Nettoyez les surfaces à l'aide d'un chiffon humide. S'il est très sale, utilisez une solution d'eau avec quelques gouttes de détergent à vaisselle. Essuyez avec un chiffon sec.

**Important :** n'utilisez pas d'éponges abrasives, de grattoirs métalliques ou de tampons à récurer. Avec le temps, ils peuvent abîmer les surfaces en émail.

- Utilisez un détergent spécifiquement conçu pour nettoyer l'appareil et suivez les consignes du fabricant.

**Important :** Nettoyez les filtres au moins une fois par mois pour enlever les résidus d'huile et de graisse.

### ENTRETIEN DU FILTRE À CHARBON

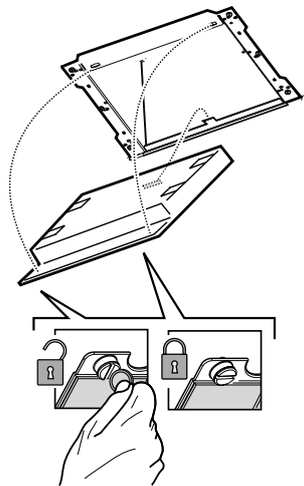
(POUR LES MODÈLES À FILTRATION UNIQUEMENT)

Ce filtre élimine les odeurs désagréables produites lors de la cuisson. La saturation du filtre à charbon a lieu après une utilisation relativement longue, toutefois, cela dépend du type de cuisson et de la régularité à laquelle le filtre à graisse est nettoyé. Toutefois, il est nécessaire de remplacer la cartouche tous les 4 mois. Elle ne PEUT PAS être lavée ou recyclée.

#### Installer ou remplacer le filtre au charbon

1. Débranchez la hotte de l'alimentation principale.
2. Enlever les filtres de graisse.
3. Accrochez le filtre à charbon tout d'abord à la languette métallique à l'arrière de la hotte, puis fixez-le à l'avant avec les deux boutons.
4. Remettre le filtre à graisse en place.

Inverser les étapes pour les enlever.

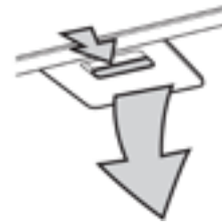


### ENTRETIEN DES FILTRES À GRAISSE

Il doit être nettoyé une fois par mois (ou lorsque le système signalant la saturation du filtre en indique la nécessité – à condition qu'il ait été activé sur la hotte concernée) à l'aide de détergents doux, à la main ou au lave-vaisselle. Pour ce dernier, on choisira un cycle court à basse température. Il peut arriver que le filtre à graisse lavé au lave-vaisselle se décolore légèrement, mais cela ne dégrade pas son pouvoir filtrant.

Tirez sur la poignée pour enlever le filtre.

Une fois que le filtre est lavé et sec, suivez les étapes en sens inverse pour le replacer.



### REMPACEMENT DES AMPOULES

La hotte est dotée du système d'éclairage LED.

Le LED procure un excellent éclairage, a une durée de vie 10 fois plus longue que les ampoules traditionnelles, et permet jusqu'à 90% d'économie d'énergie.

Remarque : Pour une LED de remplacement, veuillez contacter le Centre de Service après-vente.

\* Disponible sur certains modèles seulement

# DÉPANNAGE

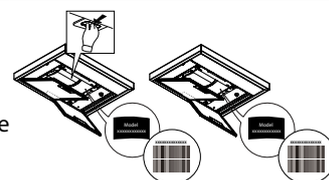
Problème	Solutions
L'appareil ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez la tension principale et assurez-vous que l'appareil est branché à l'alimentation principale;</li><li>• Vérifiez qu'une vitesse a été sélectionnée ;</li><li>• Éteignez et rallumez l'appareil pour voir si le problème persiste.</li></ul>
La hotte n'extrait pas suffisamment d'air.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que le débit d'extraction d'air est au niveau désiré;</li><li>• Assurez-vous que les filtres sont propres;</li><li>• Assurez-vous que les événements ne sont pas obstrués.</li></ul>
La hotte s'est éteinte pendant le fonctionnement normal.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez que l'alimentation n'a pas été débranchée ;</li><li>• Vérifiez que le dispositif de déconnexion omnipolaire ne s'est pas déclenché.</li></ul>

\* Disponible sur certains modèles seulement



**Vous pouvez télécharger les consignes de sécurité, le manuel de l'utilisateur, la fiche produit et les données énergétiques en :**

- Visitant notre site internet **[docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)**
- Utilisant le Code QR
- Vous pouvez également **contacter notre service après-vente** (voir numéro de téléphone dans le livret de garantie). Lorsque vous contactez notre Service Après-vente, veuillez indiquer les codes visibles sur la plaque signalétique de l'appareil.



**Whirlpool**



**400011310942**