

Cher utilisateur

Notre objectif en vous proposant ce manuel est de vous offrir notre aide pour une utilisation la plus efficace possible de nos hottes fabriquées avec la dernière technologie dans des matériaux modernes et sous un strict contrôle de la qualité. Nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel et de le garder afin de vous permettre de le consulter de nouveau en cas de besoin.

AVANT L'INSTALLATION ET L'UTILISATION

1. Ne pas raccorder la sortie de votre appareil à un conduit connecté à des poêles ou des chauffe-eau ou des gaz chauds sont en mouvement.
2. Une hauteur minimale doit être prévue entre la hotte et l'appareil de cuisson. Elle sera de 65 cm pour les cuisinières électriques et de 75 cm pour les gazinières ou les appareils mixtes. Si ces distances ne sont pas strictement respectées, le produit sera définitivement hors garantie !
3. Veuillez brancher la prise du produit au secteur uniquement lorsque l'ensemble des boutons de fonctionnement du panneau de commande sont en position fermée.
4. L'installation et le câblage doivent être effectués par un technicien spécialisé selon les instructions du fabricant et les exigences de sécurité établies selon les normes nationales. Pour toute installation défectueuse, notre société et nos revendeurs ne seront pas responsables.
5. Soyez vigilant tout au long du montage, les câbles électriques ne doivent pas être écrasés. Toute modification de l'alimentation électrique doit être réalisée par un professionnel qualifié. Il est nécessaire de réaliser un trou de taille suffisant au passage de la prise et l'installation le nécessaire.
6. Si le cordon d'alimentation est endommagé, afin d'éviter une situation dangereuse, il doit impérativement être changé par un technicien qualifié avec un câble de même caractéristique.
7. Les aliments fambés ne doivent pas être cuisinés sous l'appareil. Ils peuvent provoquer un incendie.
8. Utilisez un tuyau d'évacuation d'air aux normes pour extraire les vapeurs/fumées vers l'extérieur. Ce tuyau doit être d'un diamètre de 120 mm pour se raccorder au clapet anti-retour de sortie d'air de la hotte. Cissez la gaine jusqu'à la façade et la raccorder à une grille d'aération (120 mm).
9. N'utilisez pas de matériaux de filtrage léger inflammable (comme le papier) sur le filtre 10. Veillez à toujours débrancher l'appareil avant de procéder à toute opération de nettoyage et d'entretien. Maintenir les enfants hors de portée de l'appareil surtout lors de ces activités.
11. Utilisez un fusible de 6 ampères maximum pour votre sécurité.

MONTAGE - INSTALLATION

A la fin de cette notice, révélez pages correspondantes à votre modèle. Installez votre appareil conformément aux mesures et schéma de votre appareil.

1. Identifiez l'emplacement où vous allez accrocher le produit : assurez-vous que la distance de 65 ou 75 cm de hauteur selon l'appareil de cuisson est présente sous la hotte et marquez les emplacements des trous conformément aux mesures présentes sur le schéma de votre modèle.
2. Percez avec l'appareillage adéquat pour les attaches spécifiques à votre modèle.
3. Accrochez la hotte selon les indications notées.

La compatibilité entre le voltage du réseau et celui figurant sur la plaque signalétique de l'appareil doit impérativement être contrôlée avant d'effectuer le montage. Si l'appareil doit être connecté directement au réseau, un interrupteur électrique doit être installé en respectant un espace de 3 mm minimum entre les extrémités de contacts bipolaires. Cet interrupteur doit être conforme aux normes nationales du pays d'installation du modèle.

ENTRETIEN

1. Avant toute opération d'entretien, déconnectez l'appareil du réseau électrique.
2. Lavez les filtres aluminium à l'eau tiède au moins une fois par mois selon la fréquence d'utilisation du produit. Séchez correctement et entièrement les filtres avant de les réinstaller.
3. Nettoyez la hotte à l'aide de nettoyants spécifiques pour les surfaces inoxydables (si produit en inox) ou avec un chiffon doux mouillé à l'eau tiède et séchez ensuite.

ATTENTION Les filtres à charbon ne sont pas lavables, il faut les remplacer tous les 2 à 6 mois selon la fréquence d'utilisation du produit.

MONTAGE FILTRE A CHARBON

Type KF-A & KF-C

Placez le filtre aux angles sur les deux côtés du corps plastique du moteur et tournez à 90° (1/4 de tour). Le montage du filtre à charbon sera conforme lorsque vous entendrez un « clic ». Pour démonter, suivez l'instruction inverse.

Type KF-B

Placez le filtre à charbon devant la boîte métalliquementant 1 e kit moteur. Les angles placés sous le filtre sont à fixer sur les trous placés sur la surface dirigée vers le mur. Le verrouillage s'effectue en poussant les clips situés sur la partie supérieure du filtre vers la boîte. Le montage n'est achevé que quand ces clips sont bien enclenchés.

AVIS IMPORTANT

1. La pression négative moyenne ne doit pas dépasser 4 Pa (0.0004 bar).
2. La hauteur minimale entre la surface inférieure de la hotte et l'appareil de cuisson sera de 65 cm pour les cuisinières électriques, et de 75 cm pour les gazinières ou les appareils mixtes. Si ces distances ne sont pas strictement respectées, le produit sera définitivement hors garantie !
3. Afin d'avoir une évacuation d'air optimale, la gaine d'extraction doit être de même diamètre que la sortie de la hotte et ne surtout pas être inférieure.
4. Ne jamais faire fonctionner le produit sans le filtre à charbon.
5. Ne changez pas le filtre quand votre hotte est en marche.
6. Vous devez démonter au même instant la hotte et l'appareil de cuisson utilisé.
7. N'ouvrez pas le capot de la hotte en cas de odeur désagréable. Eteignez l'ensemble des appareils, séchez la pièce et faites vérifier votre installation.
8. Nettoyez la hotte avec un chiffon humide savonneux et de l'eau tiède puis essuyez avec un chiffon doux.
9. Le nettoyage du filtre aluminium doit se faire au moins 1 fois par mois afin d'enlever les dépôts d'huile ou autres dépôts similaires.
10. La pièce doit être dotée d'une ventilation suffisante lorsque la hotte est utilisée simultanément à d'autres appareils fonctionnant au gaz ou à l'électricité.
11. Les personnes (y compris les enfants) qui, en raison de leurs capacités physiques, sensorielles ou mentales, de leur inexpérience ou de leur méconnaissance, ne sont pas en mesure d'utiliser l'appareil en toute sécurité, doivent se servir de l'appareil uniquement sous la surveillance ou en se conformant aux instructions d'une personne responsable leurs ayant expliqué les risques et leurs conséquences.

DECLARATION DE CONFORMITE

Cet appareil a été conçu, fabriqué et commercialisé en conformité avec :
- les normes de sécurité de la Directive « Base Tension » 2014/35/UE
- les qualités de protection requises par la Directive « CEM » 2014/30/UE

Les pièces détachées pour ce produit sont disponibles 6 ans à la date de production du produit.

CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les matériaux d'emballage sont 100% recyclables et portent le symbole l'indiquant. Ne laissez pas des éléments d'emballage à la portée des enfants, car ils représentent une source potentielle de danger.

Pour la mise au rebut de l'appareil, conformez-vous aux réglementations locales en vigueur. Le symbole présent sur l'étiquette de ce produit indique que cet appareil ne peut en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et qu'il doit, par conséquent, être remis à un centre de collecte chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques.

NORD INOX

151 Rue Simon Volland
59832 LAMBERSART (France)

Cher utilisateur

Notre objectif en vous proposant ce manuel est de vous offrir notre aide pour une utilisation la plus efficace possible de nos hottes fabriquées avec la dernière technologie dans des matériaux modernes et sous un strict contrôle de la qualité. Nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel et de le garder afin de vous permettre de le consulter de nouveau en cas de besoin.

AVANT L'INSTALLATION ET L'UTILISATION

1. Ne pas raccorder la sortie de votre appareil à un conduit connecté à des poêles ou des chauffe-eau ou des gaz chauds sont en mouvement.
2. Une hauteur minimale doit être prévue entre la hotte et l'appareil de cuisson. Elle sera de 65 cm pour les cuisinières électriques et de 75 cm pour les gazinières ou les appareils mixtes. Si ces distances ne sont pas strictement respectées, le produit sera définitivement hors garantie !
3. Veuillez brancher la prise du produit au secteur uniquement lorsque l'ensemble des boutons de fonctionnement du panneau de commande sont en position fermée.
4. L'installation et le câblage doivent être effectués par un technicien spécialisé selon les instructions du fabricant et les exigences de sécurité établies selon les normes nationales. Pour toute installation défectueuse, notre société et nos revendeurs ne seront pas responsables.
5. Soyez vigilant tout au long du montage, les câbles électriques ne doivent pas être écrasés. Toute modification de l'alimentation électrique doit être réalisée par un professionnel qualifié. Il est nécessaire de réaliser un trou de taille suffisant au passage de la prise et l'installation le nécessaire.
6. Si le cordon d'alimentation est endommagé, afin d'éviter une situation dangereuse, il doit impérativement être changé par un technicien qualifié avec un câble de même caractéristique.
7. Les aliments fambés ne doivent pas être cuisinés sous l'appareil. Ils peuvent provoquer un incendie.
8. Utilisez un tuyau d'évacuation d'air aux normes pour extraire les vapeurs/fumées vers l'extérieur. Ce tuyau doit être d'un diamètre de 120 mm pour se raccorder au clapet anti-retour de sortie d'air de la hotte. Cissez la gaine jusqu'à la façade et la raccorder à une grille d'aération (120 mm).
9. N'utilisez pas de matériaux de filtrage léger inflammable (comme le papier) sur le filtre 10. Veillez à toujours débrancher l'appareil avant de procéder à toute opération de nettoyage et d'entretien. Maintenir les enfants hors de portée de l'appareil surtout lors de ces activités.
11. Utilisez un fusible de 6 ampères maximum pour votre sécurité.

MONTAGE - INSTALLATION

A la fin de cette notice, révélez pages correspondantes à votre modèle. Installez votre appareil conformément aux mesures et schéma de votre appareil.

1. Identifiez l'emplacement où vous allez accrocher le produit : assurez-vous que la distance de 65 ou 75 cm de hauteur selon l'appareil de cuisson est présente sous la hotte et marquez les emplacements des trous conformément aux mesures présentes sur le schéma de votre modèle.
2. Percez avec l'appareillage adéquat pour les attaches spécifiques à votre modèle.
3. Accrochez la hotte selon les indications notées.

La compatibilité entre le voltage du réseau et celui figurant sur la plaque signalétique de l'appareil doit impérativement être contrôlée avant d'effectuer le montage. Si l'appareil doit être connecté directement au réseau, un interrupteur électrique doit être installé en respectant un espace de 3 mm minimum entre les extrémités de contacts bipolaires. Cet interrupteur doit être conforme aux normes nationales du pays d'installation du modèle.

ENTRETIEN

1. Avant toute opération d'entretien, déconnectez l'appareil du réseau électrique.
2. Lavez les filtres aluminium à l'eau tiède au moins une fois par mois selon la fréquence d'utilisation du produit. Séchez correctement et entièrement les filtres avant de les réinstaller.
3. Nettoyez la hotte à l'aide de nettoyants spécifiques pour les surfaces inoxydables (si produit en inox) ou avec un chiffon doux mouillé à l'eau tiède et séchez ensuite.

ATTENTION Les filtres à charbon ne sont pas lavables, il faut les remplacer tous les 2 à 6 mois selon la fréquence d'utilisation du produit.

NORD INOX

151 Rue Simon Volland
59832 LAMBERSART (France)

Cher utilisateur

Notre objectif en vous proposant ce manuel est de vous offrir notre aide pour une utilisation la plus efficace possible de nos hottes fabriquées avec la dernière technologie dans des matériaux modernes et sous un strict contrôle de la qualité. Nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel et de le garder afin de vous permettre de le consulter de nouveau en cas de besoin.

AVANT L'INSTALLATION ET L'UTILISATION

1. Ne pas raccorder la sortie de votre appareil à un conduit connecté à des poêles ou des chauffe-eau ou des gaz chauds sont en mouvement.
2. Une hauteur minimale doit être prévue entre la hotte et l'appareil de cuisson. Elle sera de 65 cm pour les cuisinières électriques et de 75 cm pour les gazinières ou les appareils mixtes. Si ces distances ne sont pas strictement respectées, le produit sera définitivement hors garantie !
3. Veuillez brancher la prise du produit au secteur uniquement lorsque l'ensemble des boutons de fonctionnement du panneau de commande sont en position fermée.
4. L'installation et le câblage doivent être effectués par un technicien spécialisé selon les instructions du fabricant et les exigences de sécurité établies selon les normes nationales. Pour toute installation défectueuse, notre société et nos revendeurs ne seront pas responsables.
5. Soyez vigilant tout au long du montage, les câbles électriques ne doivent pas être écrasés. Toute modification de l'alimentation électrique doit être réalisée par un professionnel qualifié. Il est nécessaire de réaliser un trou de taille suffisant au passage de la prise et l'installation le nécessaire.
6. Si le cordon d'alimentation est endommagé, afin d'éviter une situation dangereuse, il doit impérativement être changé par un technicien qualifié avec un câble de même caractéristique.
7. Les aliments fambés ne doivent pas être cuisinés sous l'appareil. Ils peuvent provoquer un incendie.
8. Utilisez un tuyau d'évacuation d'air aux normes pour extraire les vapeurs/fumées vers l'extérieur. Ce tuyau doit être d'un diamètre de 120 mm pour se raccorder au clapet anti-retour de sortie d'air de la hotte. Cissez la gaine jusqu'à la façade et la raccorder à une grille d'aération (120 mm).
9. N'utilisez pas de matériaux de filtrage léger inflammable (comme le papier) sur le filtre 10. Veillez à toujours débrancher l'appareil avant de procéder à toute opération de nettoyage et d'entretien. Maintenir les enfants hors de portée de l'appareil surtout lors de ces activités.
11. Utilisez un fusible de 6 ampères maximum pour votre sécurité.

MONTAGE - INSTALLATION

A la fin de cette notice, révélez pages correspondantes à votre modèle. Installez votre appareil conformément aux mesures et schéma de votre appareil.

1. Identifiez l'emplacement où vous allez accrocher le produit : assurez-vous que la distance de 65 ou 75 cm de hauteur selon l'appareil de cuisson est présente sous la hotte et marquez les emplacements des trous conformément aux mesures présentes sur le schéma de votre modèle.
2. Percez avec l'appareillage adéquat pour les attaches spécifiques à votre modèle.
3. Accrochez la hotte selon les indications notées.

La compatibilité entre le voltage du réseau et celui figurant sur la plaque signalétique de l'appareil doit impérativement être contrôlée avant d'effectuer le montage. Si l'appareil doit être connecté directement au réseau, un interrupteur électrique doit être installé en respectant un espace de 3 mm minimum entre les extrémités de contacts bipolaires. Cet interrupteur doit être conforme aux normes nationales du pays d'installation du modèle.

ENTRETIEN

1. Avant toute opération d'entretien, déconnectez l'appareil du réseau électrique.
2. Lavez les filtres aluminium à l'eau tiède au moins une fois par mois selon la fréquence d'utilisation du produit. Séchez correctement et entièrement les filtres avant de les réinstaller.
3. Nettoyez la hotte à l'aide de nettoyants spécifiques pour les surfaces inoxydables (si produit en inox) ou avec un chiffon doux mouillé à l'eau tiède et séchez ensuite.

ATTENTION Les filtres à charbon ne sont pas lavables, il faut les remplacer tous les 2 à 6 mois selon la fréquence d'utilisation du produit.

MONTAGE FILTRE A CHARBON

Type KF-A & KF-C

Placez le filtre aux angles sur les deux côtés du corps plastique du moteur et tournez à 90° (1/4 de tour). Le montage du filtre à charbon sera conforme lorsque vous entendrez un « clic ». Pour démonter, suivez l'instruction inverse.

Type KF-B

Placez le filtre à charbon devant la boîte métalliquementant 1 e kit moteur. Les angles placés sous le filtre sont à fixer sur les trous placés sur la surface dirigée vers le mur. Le verrouillage s'effectue en poussant les clips situés sur la partie supérieure du filtre vers la boîte. Le montage n'est achevé que quand ces clips sont bien enclenchés.

AVIS IMPORTANT

1. La pression négative moyenne ne doit pas dépasser 4 Pa (0.0004 bar).
2. La hauteur minimale entre la surface inférieure de la hotte et l'appareil de cuisson sera de 65 cm pour les cuisinières électriques, et de 75 cm pour les gazinières ou les appareils mixtes. Si ces distances ne sont pas strictement respectées, le produit sera définitivement hors garantie !
3. Afin d'avoir une évacuation d'air optimale, la gaine d'extraction doit être de même diamètre que la sortie de la hotte et ne surtout pas être inférieure.
4. Ne jamais faire fonctionner le produit sans le filtre à charbon.
5. Ne changez pas le filtre quand votre hotte est en marche.
6. Vous devez démonter au même instant la hotte et l'appareil de cuisson utilisé.
7. N'ouvrez pas le capot de la hotte en cas de odeur désagréable. Eteignez l'ensemble des appareils, séchez la pièce et faites vérifier votre installation.
8. Nettoyez la hotte avec un chiffon humide savonneux et de l'eau tiède puis essuyez avec un chiffon doux.
9. Le nettoyage du filtre aluminium doit se faire au moins 1 fois par mois afin d'enlever les dépôts d'huile ou autres dépôts similaires.
10. La pièce doit être dotée d'une ventilation suffisante lorsque la hotte est utilisée simultanément à d'autres appareils fonctionnant au gaz ou à l'électricité.
11. Les personnes (y compris les enfants) qui, en raison de leurs capacités physiques, sensorielles ou mentales, de leur inexpérience ou de leur méconnaissance, ne sont pas en mesure d'utiliser l'appareil en toute sécurité, doivent se servir de l'appareil uniquement sous la surveillance ou en se conformant aux instructions d'une personne responsable leurs ayant expliqué les risques et leurs conséquences.

DECLARATION DE CONFORMITE

Cet appareil a été conçu, fabriqué et commercialisé en conformité avec :
- les normes de sécurité de la Directive « Base Tension » 2014/35/UE
- les qualités de protection requises par la Directive « CEM » 2014/30/UE

Les pièces détachées pour ce produit sont disponibles 6 ans à la date de production du produit.

CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les matériaux d'emballage sont 100% recyclables et portent le symbole l'indiquant. Ne laissez pas des éléments d'emballage à la portée des enfants, car ils représentent une source potentielle de danger.

Pour la mise au rebut de l'appareil, conformez-vous aux réglementations locales en vigueur. Le symbole présent sur l'étiquette de ce produit indique que cet appareil ne peut en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et qu'il doit, par conséquent, être remis à un centre de collecte chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques.

NORD INOX

151 Rue Simon Volland
59832 LAMBERSART (France)

Cher utilisateur

Notre objectif en vous proposant ce manuel est de vous offrir notre aide pour une utilisation la plus efficace possible de nos hottes fabriquées avec la dernière technologie dans des matériaux modernes et sous un strict contrôle de la qualité. Nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel et de le garder afin de vous permettre de le consulter de nouveau en cas de besoin.

AVANT L'INSTALLATION ET L'UTILISATION

1. Ne pas raccorder la sortie de votre appareil à un conduit connecté à des poêles ou des chauffe-eau ou des gaz chauds sont en mouvement.
2. Une hauteur minimale doit être prévue entre la hotte et l'appareil de cuisson. Elle sera de 65 cm pour les cuisinières électriques et de 75 cm pour les gazinières ou les appareils mixtes. Si ces distances ne sont pas strictement respectées, le produit sera définitivement hors garantie !
3. Veuillez brancher la prise du produit au secteur uniquement lorsque l'ensemble des boutons de fonctionnement du panneau de commande sont en position fermée.
4. L'installation et le câblage doivent être effectués par un technicien spécialisé selon les instructions du fabricant et les exigences de sécurité établies selon les normes nationales. Pour toute installation défectueuse, notre société et nos revendeurs ne seront pas responsables.
5. Soyez vigilant tout au long du montage, les câbles électriques ne doivent pas être écrasés. Toute modification de l'alimentation électrique doit être réalisée par un professionnel qualifié. Il est nécessaire de réaliser un trou de taille suffisant au passage de la prise et l'installation le nécessaire.
6. Si le cordon d'alimentation est endommagé, afin d'éviter une situation dangereuse, il doit impérativement être changé par un technicien qualifié avec un câble de même caractéristique.
7. Les aliments fambés ne doivent pas être cuisinés sous l'appareil. Ils peuvent provoquer un incendie.
8. Utilisez un tuyau d'évacuation d'air aux normes pour extraire les vapeurs/fumées vers l'extérieur. Ce tuyau doit être d'un diamètre de 120 mm pour se raccorder au clapet anti-retour de sortie d'air de la hotte. Cissez la gaine jusqu'à la façade et la raccorder à une grille d'aération (120 mm).
9. N'utilisez pas de matériaux de filtrage léger inflammable (comme le papier) sur le filtre 10. Veillez à toujours débrancher l'appareil avant de procéder à toute opération de nettoyage et d'entretien. Maintenir les enfants hors de portée de l'appareil surtout lors de ces activités.
11. Utilisez un fusible de 6 ampères maximum pour votre sécurité.

MONTAGE - INSTALLATION

A la fin de cette notice, révélez pages correspondantes à votre modèle. Installez votre appareil conformément aux mesures et schéma de votre appareil.

1. Identifiez l'emplacement où vous allez accrocher le produit : assurez-vous que la distance de 65 ou 75 cm de hauteur selon l'appareil de cuisson est présente sous la hotte et marquez les emplacements des trous conformément aux mesures présentes sur le schéma de votre modèle.
2. Percez avec l'appareillage adéquat pour les attaches spécifiques à votre modèle.
3. Accrochez la hotte selon les indications notées.

La compatibilité entre le voltage du réseau et celui figurant sur la plaque signalétique de l'appareil doit impérativement être contrôlée avant d'effectuer le montage. Si l'appareil doit être connecté directement au réseau, un interrupteur électrique doit être installé en respectant un espace de 3 mm minimum entre les extrémités de contacts bipolaires. Cet interrupteur doit être conforme aux normes nationales du pays d'installation du modèle.

ENTRETIEN

1. Avant toute opération d'entretien, déconnectez l'appareil du réseau électrique.
2. Lavez les filtres aluminium à l'eau tiède au moins une fois par mois selon la fréquence d'utilisation du produit. Séchez correctement et entièrement les filtres avant de les réinstaller.
3. Nettoyez la hotte à l'aide de nettoyants spécifiques pour les surfaces inoxydables (si produit en inox) ou avec un chiffon doux mouillé à l'eau tiède et séchez ensuite.

ATTENTION Les filtres à charbon ne sont pas lavables, il faut les remplacer tous les 2 à 6 mois selon la fréquence d'utilisation du produit.

NORD INOX

151 Rue Simon Volland
59832 LAMBERSART (France)