



Turn to the experts

FRANÇAIS

MANUEL DE L'UTILISATEUR ET D'INSTALLATION

PURIFICATEUR D'AIR

CAFN026LC2 | CAFN036LC2 | CAFN051LC2

Contenu

1	Note de sécurité	55
2	Présentation du produit	57
	Panneau de configuration.....	58
	Autres articles dans l'emballage.....	58
3	Avant utilisation	59
	Enregistrez la date de début d'utilisation sur l'étiquette	59
	Connaître l'indicateur de qualité de l'air.....	59
	Méthode de démontage et d'ins- tallation du panneau d'entrée d'air.....	60
	Sites de placement du purificateur d'air.....	60
	Installer le filtre.....	61
	Filtres et fonction.....	63
4	Comment utiliser	65
	Panneau de configuration.....	65
	Branchez l'alimentation.....	65
	Démarrage du purificateur d'air.....	65
	Mode automatique.....	66
	Mode veille.....	66
	Réglage de la vitesse du vent.....	66
	Fonction de minuterie.....	66
	Fonction WiFi.....	66
	Fonction UV (fonction ion négatif).....	67
	Réinitialiser.....	67
	Indicateur de qualité de l'air.....	67
5	Nettoyage et entretien	68
	Purificateur d'air propre.....	68
	Capteur de qualité de l'air pur.....	68
	Nettoyez le préfiltre.....	69
	Étapes de fonctionnement.....	69
	Remplacer les filtres.....	71
	Opération	71
	Remplacer la lampe UV	73
	Inutilisé depuis longtemps.....	75
	Remplacer le temps de référence du filtre.....	75
6	Traitement des défauts	76
7	Additionnel	77
	Warranty and service	77
	To order parts or accessories	77
	Accessories.....	77
	Recyclage.....	77

Note de sécurité

Afin d'éviter d'éventuels dommages à vous ou à autrui ou des dommages financiers, veuillez à respecter les précautions de sécurité suivantes.

Si le cordon d'alimentation de la machine est endommagé, vous devez confier les fabricants de la machine, le centre de maintenance ou des techniciens qualifiés changeront pour vous, en cas de danger.



Attention



Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.

Pas de mains mouillées

Sinon, cela pourrait provoquer un choc électrique



Avant de nettoyer les appareils, assurez-vous d'avoir éteint.

Débrancher!

Sinon, le purificateur d'air peut fonctionner soudainement, provoquant un accident provoquant un choc électrique.



Il est interdit d'utiliser au-delà de la puissance ou la valeur spécifiée des périphériques connectés. Seule l'alimentation 220V ca est autorisée.

Interdit!

L'utilisation d'une prise universelle ou le dépassement de la valeur spécifiée de l'équipement peut provoquer une surchauffe et un incendie.



Avant de démarrer le purificateur d'air, veuillez insérer complètement la fiche dans la prise.

Le fait de ne pas être complètement inséré dans la prise peut provoquer un choc électrique et une surchauffe ou un incendie.

- N'utilisez pas de fiche endommagée ou de prise de courant lâche.



Aucun dommage sur la ligne électrique et prise.

Interdit!

Lors de l'utilisation de la machine, ne liez pas les fils. L'utilisation du fil cassé peut provoquer un choc électrique, un court-circuit ou un incendie.

- Interdisez la coupe, la modification, la distorsion excessive, la torsion, tirez le fil ou mettez du poids sur les fils ou les fiches.



Veuillez nettoyer la fiche d'alimentation régulièrement.

L'accumulation de poussière sur la fiche d'alimentation et l'humidité peuvent endommager l'isolation de la fiche, entraînant un accident de feu.

- Retirez la fiche d'alimentation, puis essuyez avec un chiffon sec (interdisez d'utiliser un chiffon humide!).
- N'oubliez pas de débrancher la fiche d'alimentation si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.



Interdisez le purificateur d'air non séparé ou modifié sans autorisation.

Interdit de démonter

Sinon, cela pourrait provoquer une décharge électrique, une panne ou un incendie.



Interdisez la tige ou d'autres métaux placés dans la sortie ou les entrées.

Interdit!

Sinon, cela peut affecter les pièces internes et provoquer un choc électrique ou des dommages.

Note de sécurité

Attention

Toute situation comme ci-dessous, veuillez couper l'alimentation de la machine.

- Un interrupteur ne fonctionne pas.
- Un disjoncteur ou un fusible a brûlé.
- Le cordon d'alimentation ou la fiche est anormalement chaud.
- Recherche de l'odeur de brûlé ou du son ou des vibrations anormales.
- Toute autre anomalie ou défaillance.



Attention



Interdit!

Interdit d'utiliser un solvant tel que du benzène ou un diluant pour nettoyer le purificateur d'air, éviter de toucher avec une pulvérisation d'insecticide.

Sinon, le purificateur d'air peut se rompre et provoquer des dommages, voire des courts-circuits, ce qui peut provoquer un choc électrique ou un incendie.



Interdit!

Interdiction en place pour être des particules de graisse en utilisant ce purificateur d'air.

Tels que l'intérieur de la cuisine, peut réduire la durée de vie du filtre du purificateur d'air.

- Le purificateur d'air ne doit pas être utilisé pour un équipement de ventilation ou d'extraction.



Interdit!

Interdit d'utiliser le purificateur d'air intérieur avec type fumigation pesticides.

Des résidus chimiques pourraient s'accumuler à l'intérieur de la machine, puis se dégager de la prise pour nuire à la santé.

- Après avoir utilisé des pesticides, veuillez laisser une pièce bien ventilée, avant d'utiliser le purificateur d'air.



Pas mouillé!

Le corps mouillé est interdit.

Sinon, cela peut provoquer un choc électrique et un incendie en raison d'un court-circuit.



Retirez la fiche d'alimentation, devrait tenir la fiche, au lieu de tirer sur les fils.

Sinon, cela peut provoquer un court-circuit, des fils et provoquer un incendie ou un choc électrique ou des blessures.



Pas mouillé!

Interdit dans les sites corporels à haute température, humides ou mouillés utilisant ce purificateur d'air, comme la salle de bain.

Le purificateur d'air peut fuir et provoquer un choc électrique ou un incendie.



Loin du feu!

Ne placez pas de substances volatiles ou de matériaux combustibles, comme du tabac ou des allumettes, pour flotter dans la machine.

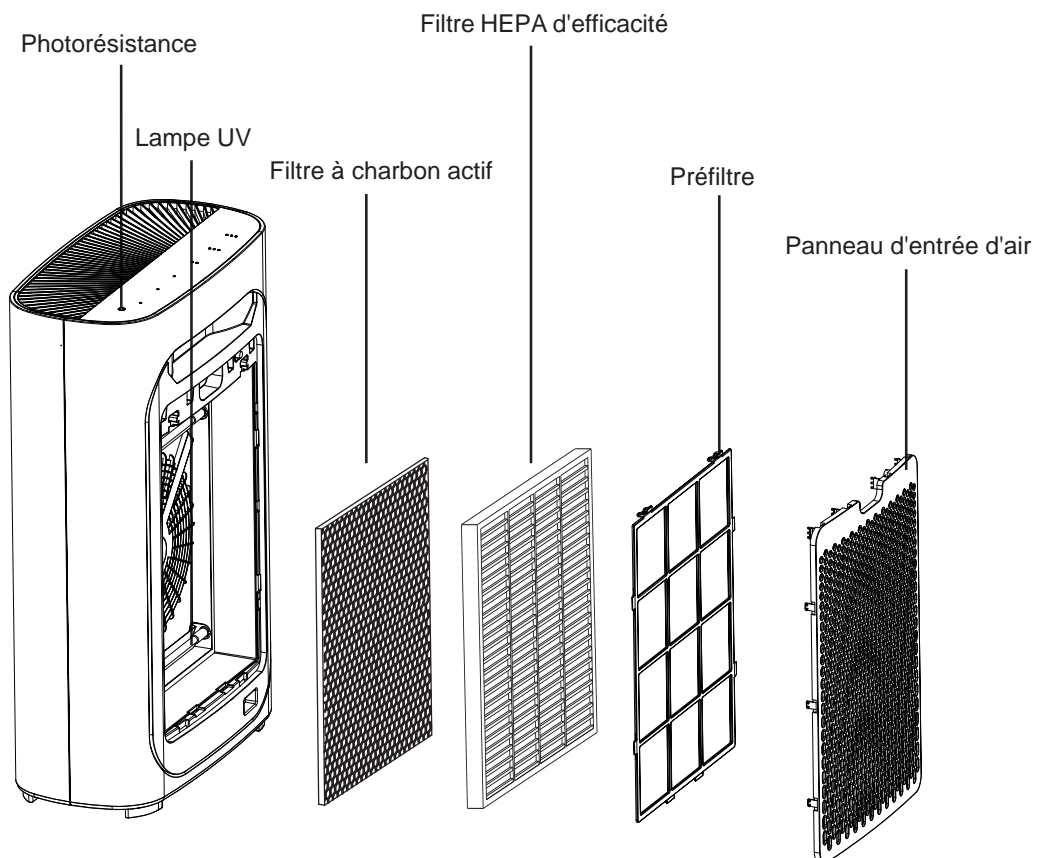
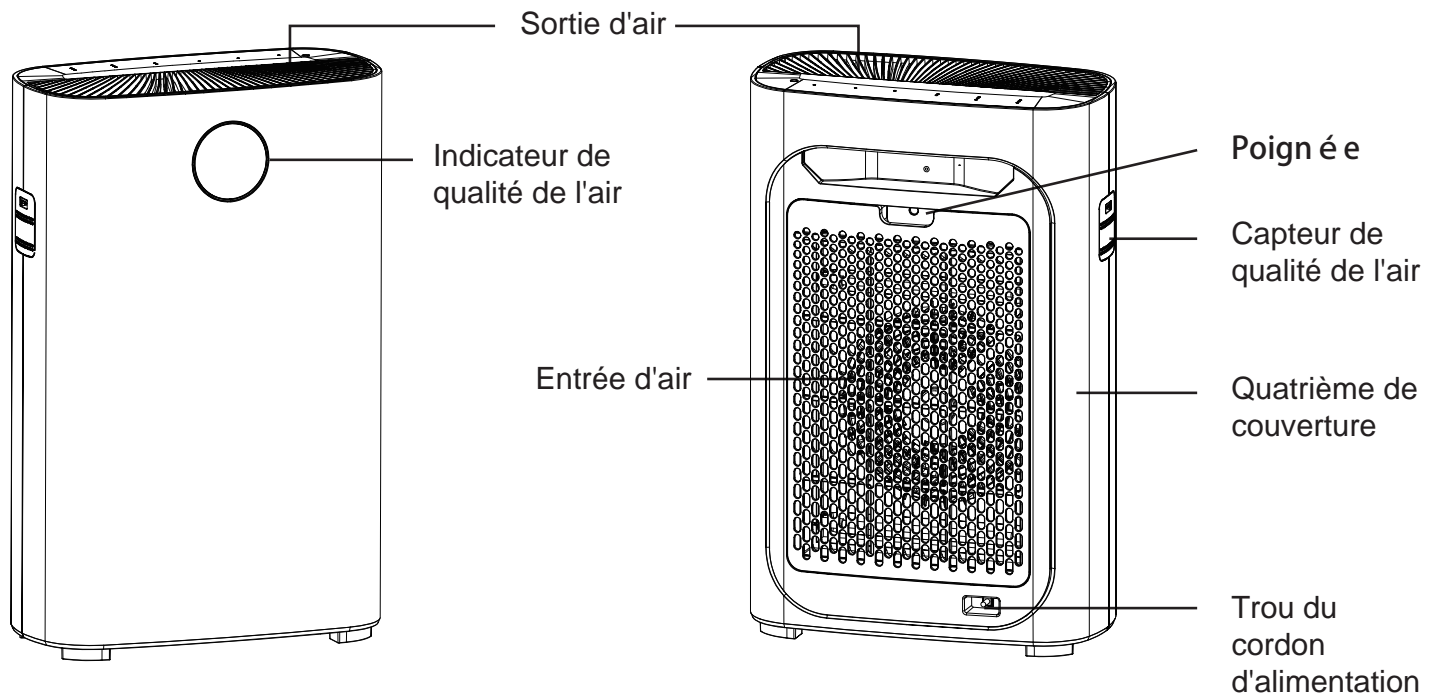
Loin du feu! Sinon, cela pourrait provoquer un incendie.



Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les dangers impliqués.

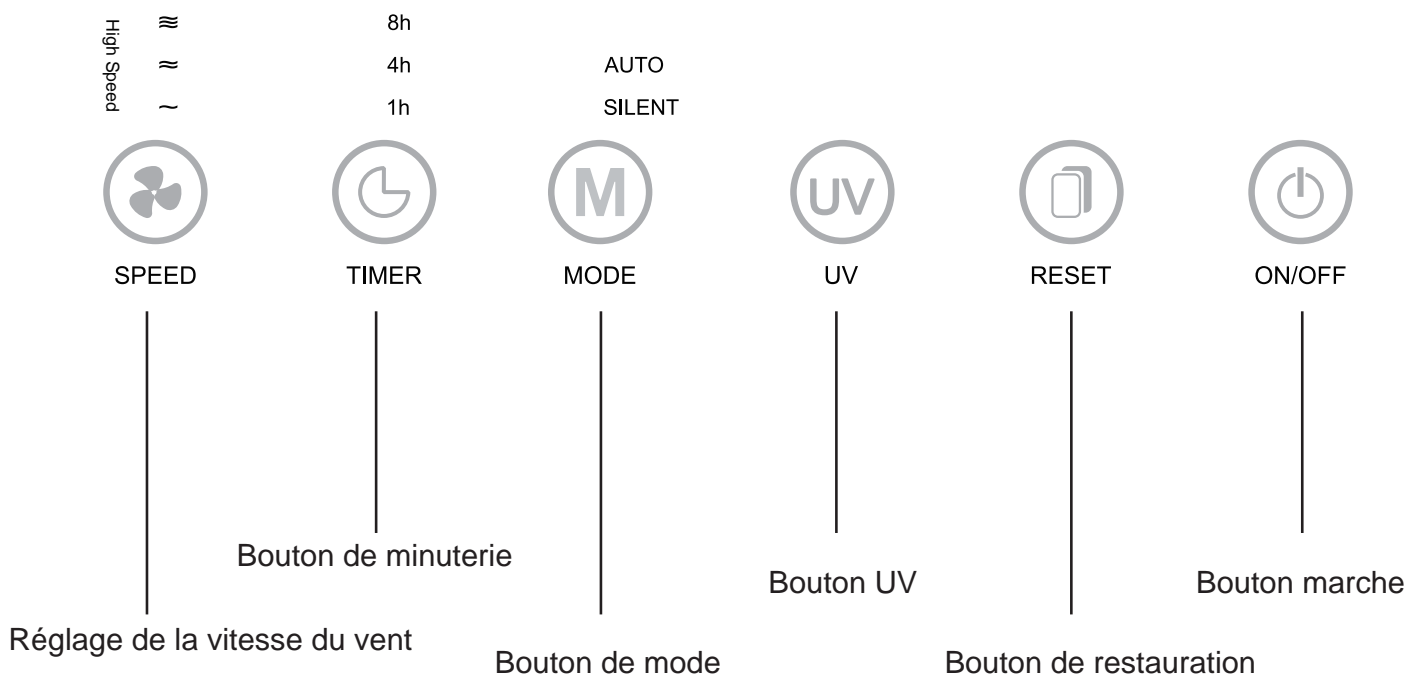
Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Présentation du produit

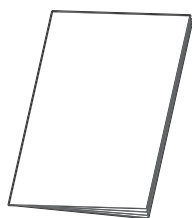


Présentation du produit

Panneau de configuration



Autres articles dans l'emballage



Mode d'emploi

Indicateur de qualité de l'air

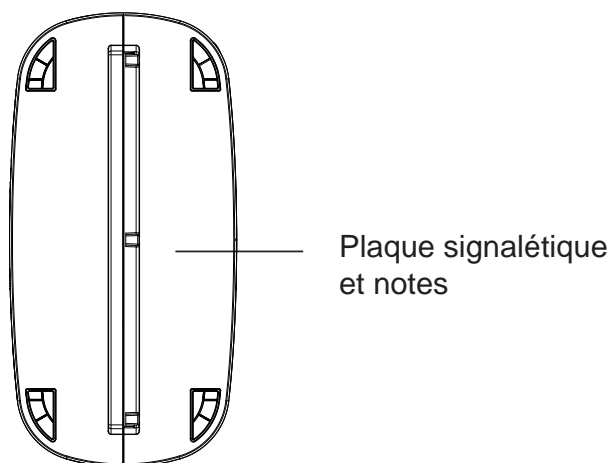
	Bleu	(PM2.5=0 ~ 50)	Parfait
	Vert	(PM2.5=50 ~ 100)	Bonne
	Violet	(PM2.5=100 ~ 150)	Ordinaire
	Rouge	(PM2.5=150 ~)	Mauvaise

**Remarque: veuillez appuyer sur le bouton de restauration, si vous souhaitez éteindre le voyant de la qualité de l'air.
(Affichage numérique PM2.5 juste pour référence)**

Avant utilisation

Enregistrez la date de début d'utilisation sur l'étiquette

Afin de remplacer le filtre à temps, avant d'utiliser le purificateur d'air, veuillez conserver la date enregistrée au dos de la plaque signalétique, afin d'obtenir les meilleures performances.



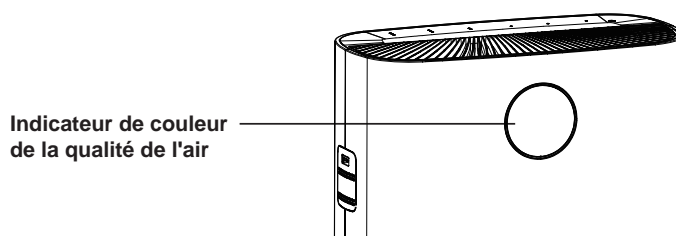
Conseils

Après avoir retiré l'emballage en plastique de chaque filtre, le filtre HEPA efficace et le filtre à charbon actif doivent être remplacés une fois par an.

Le filtre du photocatalyseur doit être remplacé tous les trois ans, après une période de temps, si l'exposition au soleil dure plus de 2 heures.

Connaître l'indicateur de qualité de l'air

L'indicateur de qualité de l'air peut refléter les conditions de qualité de l'air, veuillez vous référer aux pages spécifiques 54 et 62.

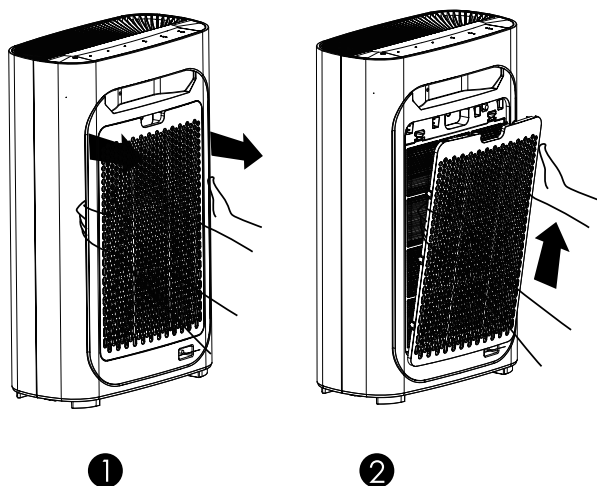


Avant utilisation

Méthode de démontage et d'installation du panneau d'entrée d'air

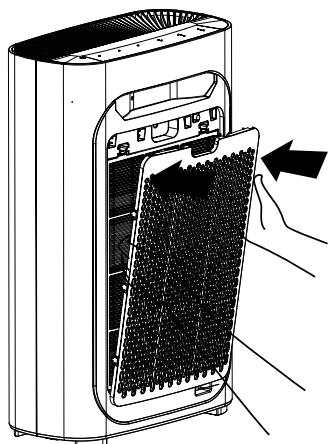
1 Méthode de retrait du panneau d'entrée d'air.

Tenez la rainure des deux côtés du panneau d'entrée d'air, puis tirez-la doucement vers le haut.



2 Méthode d'installation du panneau d'entrée d'air.

Réinstallez le panneau d'entrée d'air, alignez-le et insérez-le dans la rainure fixe, puis poussez-le doucement vers le haut.

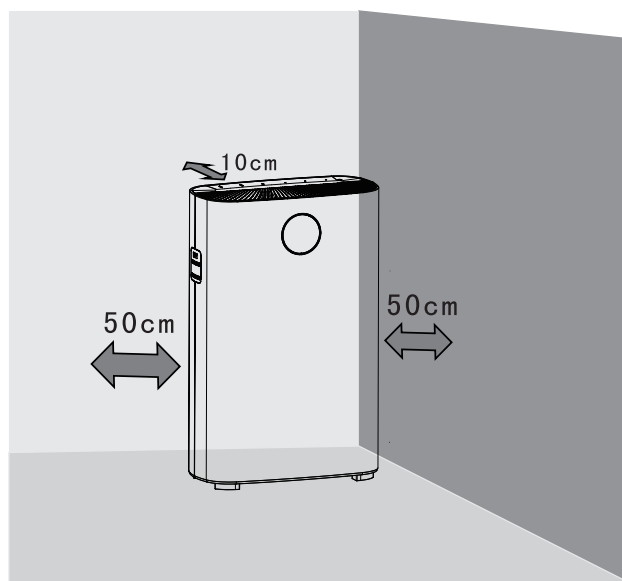


Sites de placement du purificateur d'air

Afin de rendre l'air de votre pièce pour obtenir un bon effet des deux côtés du cycle, assurez-vous que l'espace entre l'entrée d'air et le mur est d'au moins 50 cm, la sortie d'air d'au moins 10 cm. Veuillez tenir à 1 mètre de la télévision, de la radio, etc.

Veillez ne pas brancher la fiche d'alimentation avec le téléviseur, la radio et toute autre fiche d'alimentation électrique insérée dans la même prise, (sinon cela pourrait provoquer un tremblement de l'écran et du bruit.)

- Le placement à long terme dans les mêmes sites peut salir les murs de l'hôte.
- Pour vous assurer que les machines ont une ventilation adéquate et une efficacité maximale, n'interférez pas avec la sortie d'air et l'entrée d'air.



Avant utilisation

Installer le filtre

Information

Veillez retirer tout l'emballage de tous les filtres de la machine avant d'utiliser le purificateur d'air, conformément aux instructions ci-dessous.

⚡ Attention

- Veuillez vous assurer que les fiches d'alimentation ont été débranchées avant l'installation, l'entretien et le transport.
- Veuillez ne pas utiliser le purificateur d'air sans les filtres.
- Veuillez retirer l'emballage de chaque filtre avant de l'utiliser.

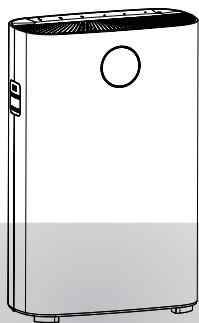
💬 Conseils

Vous pouvez placer le purificateur sur le mur pour améliorer la stabilité lors du retrait ou de l'installation des filtres.

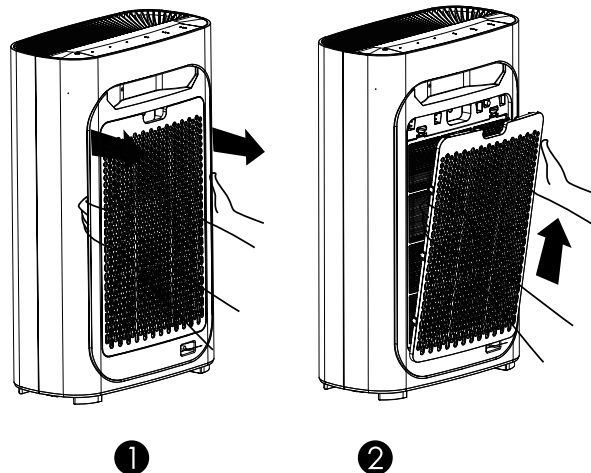
Pas

Utilisez d'abord ce purificateur d'air, veuillez installer les filtres correctement comme indiqué ci-dessous.

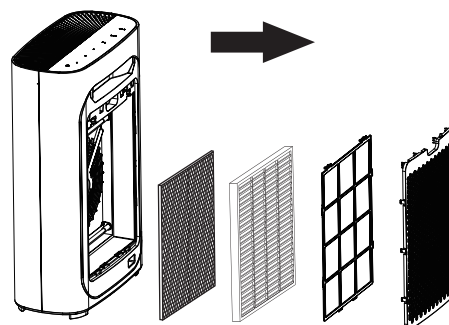
1. Veuillez retirer tous les emballages et placer le purificateur sur un sol sec, stable et horizontal.



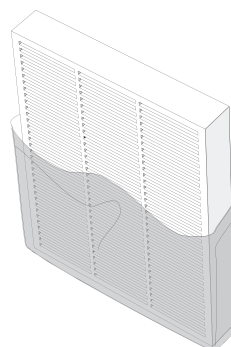
2. Maintenez les rainures des deux côtés du panneau d'entrée d'air, puis tirez-le doucement vers le haut.



3. Sortez tous les filtres de ce purificateur.

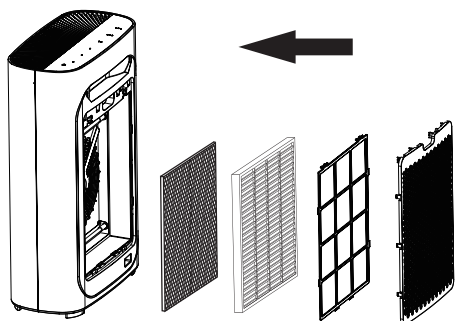


4. Supprimez tous les packages.

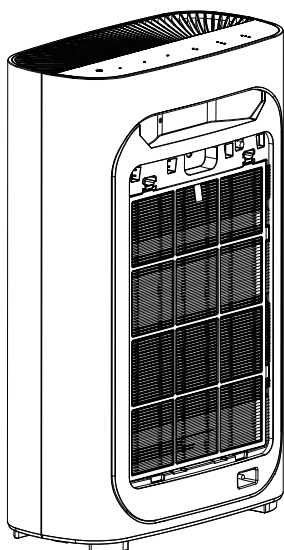


Avant utilisation

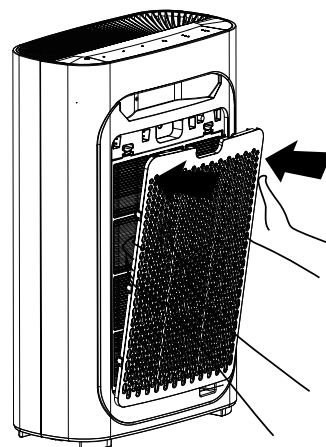
5. Installez tous les filtres dans l'ordre.



6. Installez le préfiltre selon les instructions.



7. Réinstallez le panneau d'entrée d'air. Alignez-le et insérez-le dans les rainures fixes, puis poussez-le doucement.

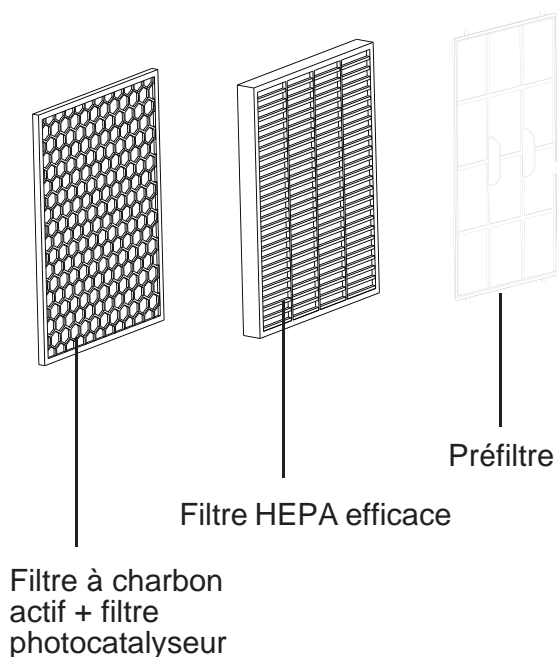


 Conseils

Soyez prudent lorsque vous installez le panneau d'entrée d'air.

Avant utilisation

Filtres et fonction



Le système de purification à 4 points pourrait purifier efficacement l'air et rendre la vie plus saine.

Un: Préfiltre

Deux: Filtre HEPA efficace

Trois: Filtre à charbon actif

Quatre: Lampe UV

Un: Préfiltre

Utilisez un filtre à mailles de micron, bloquez efficacement les particules fibreuses de 2,5 mm, taux de blocage > 99,9%. Il peut être nettoyé facilement par dizaines de milliers de fois.

Empêcher les particules plus grosses telles que la fourrure des animaux domestiques, les squames et la poussière grossière, etc. Peut augmenter la durée de vie des filtres suivants.

Deux: Filtre HEPA efficace

Le taux d'élimination des particules mineures petites à 0,3 micron du flux d'air peut atteindre 99,9%. Propagation d'allergènes et de bactéries dans le flux d'air, comme le pollen, le smog et les virus.

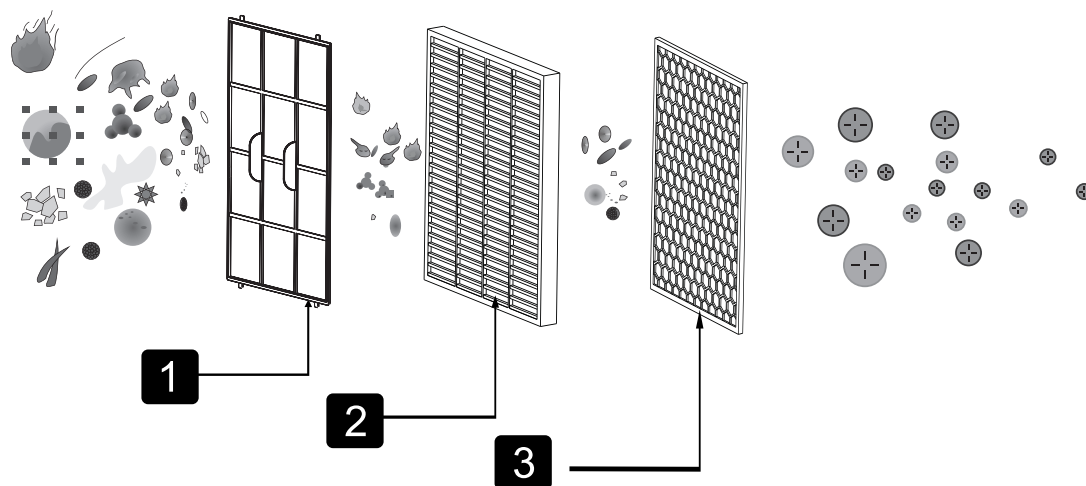
Trois: Filtre à charbon actif

Élimination des composés organiques volatils, tels que comme fumée secondaire et types de gaz polluants.

Quatre: Lampe UV

Tuez efficacement une variété de bactéries et de virus courants, inhibez la production de bactéries et de virus.

Avant utilisation



Conseils

La tension de déclenchement de la lampe UV à cathode froide n'est que de 500 V, ne produira pas d'ozone, peut l'utiliser en toute sécurité.

Les allergènes



Poussière grossière



Cheveux nocifs



Particules



Dander



Poussière



Pollen



Poil d'animaux



Fumée



Acariens



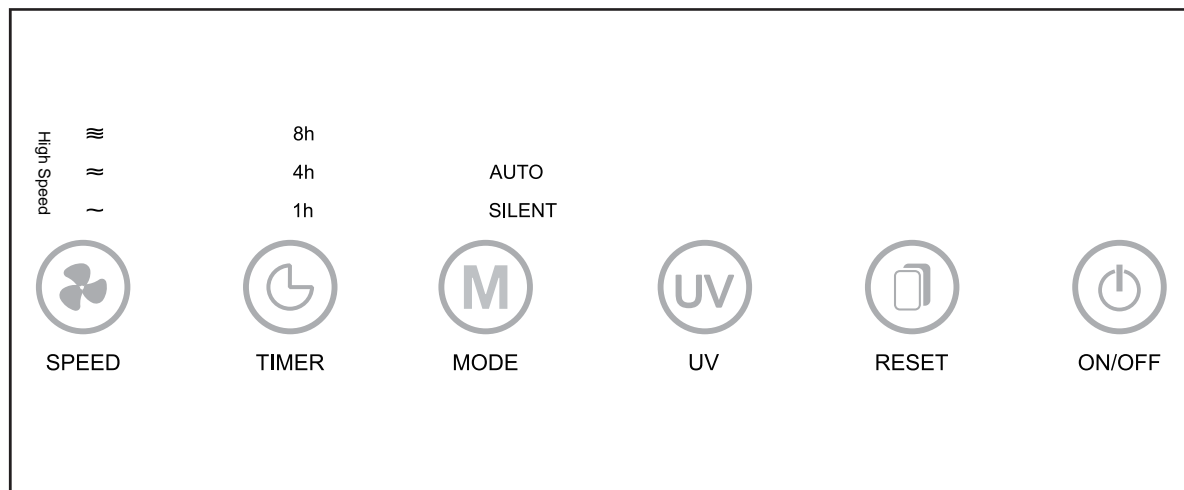
Odeur



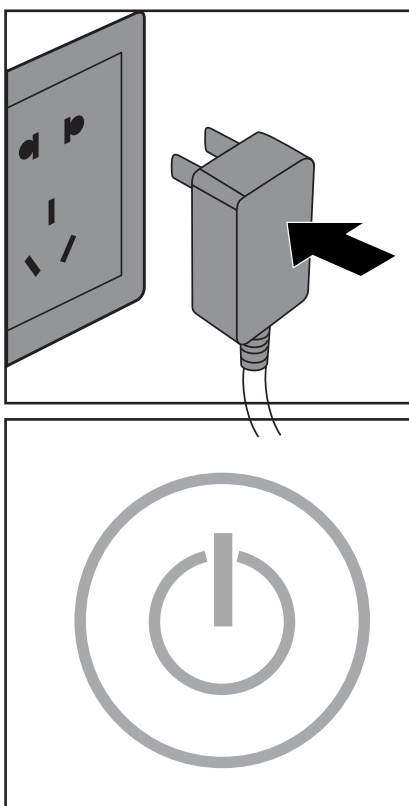
Substances chimiques

Comment utiliser

Panneau de configuration

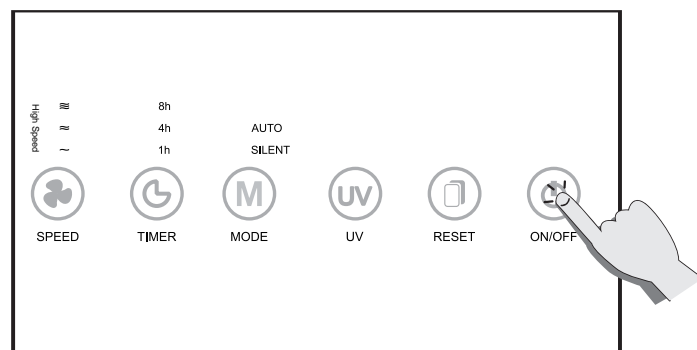


Branchez l'alimentation



Branchez l'alimentation. La musique démarre et tous les voyants clignotent 3 fois en continu, puis tous les voyants éteints, ne laissant que le voyant d'alimentation en rouge, passer en mode veille.

Démarrage du purificateur d'air







Appuyez sur le bouton d'alimentation pour entrer en mode automatique avec les lumières allumées.

Lorsque la machine démarre, le voyant de la qualité de l'air clignote lentement, il commence à détecter la qualité de l'air après un préchauffage de 5 secondes.

Lorsque le mode automatique démarre, il détecte automatiquement la qualité de l'air.

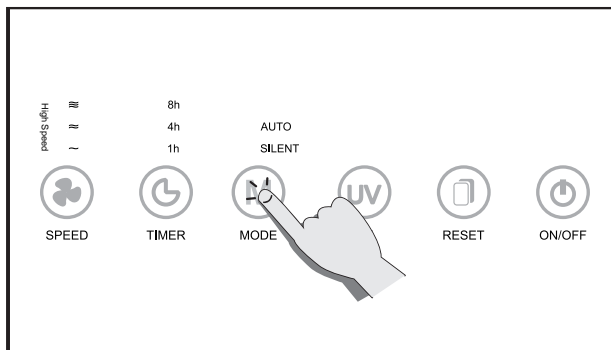
Comment utiliser

Indicateur de qualité de l'air

	Bleu	(PM2.5=0 ~ 50)	Parfait
	Vert	(PM2.5=50 ~ 100)	Bonne
	Violet	(PM2.5=100 ~ 150)	Ordinaire
	Rouge	(PM2.5=150 ~)	Mauvaise

Remarque: veuillez appuyer sur le bouton de restauration, si vous devez éteindre la lumière du capteur de qualité de l'air.

Mode automatique

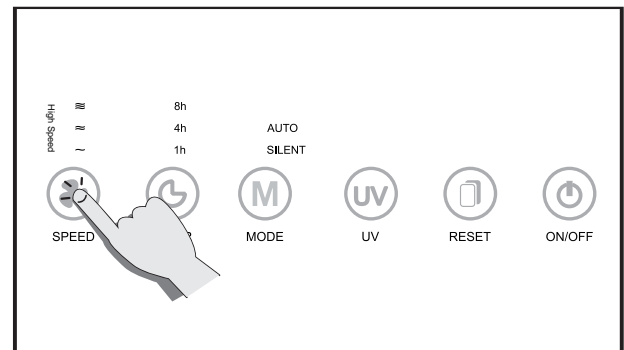


La mise sous tension détectera automatiquement la qualité de l'air. Le choix du mode automatique vous donnera la vitesse de ventilateur la plus appropriée.

Mode veille

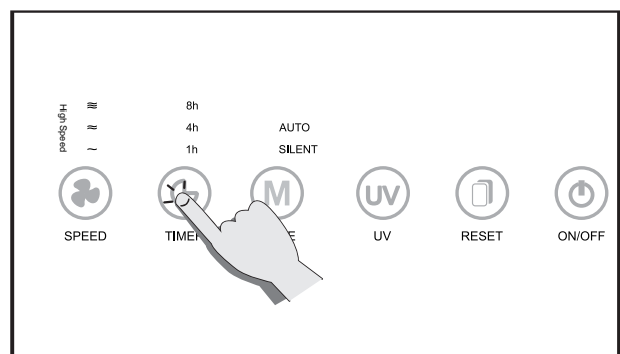
Le mode veille, a un capteur radial intégré, qui détectera la force de la lumière. Si l'intensité lumineuse est dans des conditions insuffisantes, toutes les lumières de la machine seront atténuées et, en même temps, la machine passera automatiquement en mode de fonctionnement silencieux, pour ne pas perturber votre repos la nuit.

Réglage de la vitesse du vent



La vitesse du vent peut être sélectionnée en un, deux ou trois degrés.

Fonction de minuterie



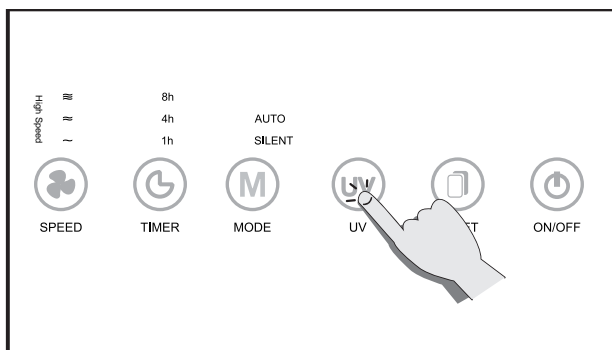
Appuyez sur cette touche pour basculer le timing entre 1h, 4h et 8h.

Fonction Wifi

Appuyez et maintenez pendant 5 secondes pour activer la fonction Wifi dans les 5 secondes après avoir allumé la machine.

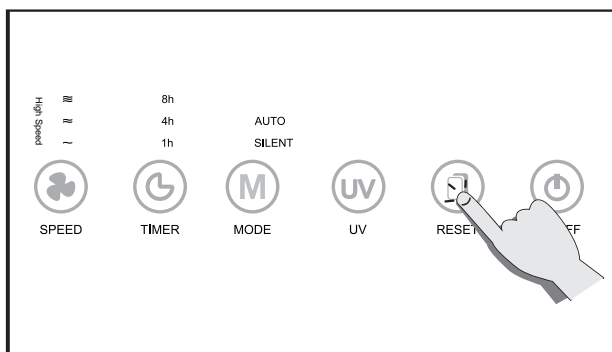
Comment utiliser

Fonction UV (fonction ion négatif)



Appuyez sur le bouton UV pour ouvrir la lampe UV. Appuyez et maintenez pendant 5 secondes pour activer ou désactiver la fonction ioniseur (la fonction ioniseur s'ouvre automatiquement lorsque la machine est sous tension)

Réinitialiser



Réinitialisez la machine en appuyant sur le bouton pendant au moins cinq secondes (cette fonction n'est disponible qu'après le rappel de remplacement du filtre.).

Indicateur de qualité de l'air

Actionnez ce bouton pour ouvrir / fermer l'indicateur de couleur de la qualité de l'air.

Nettoyage et entretien

Assurez-vous de retirer la fiche avant de nettoyer.

Ne mettez pas le produit dans l'eau ou tout autre liquide. N'utilisez pas de gaz corrosif ou inflammable (par exemple eau de javel ou alcool) pour nettoyer une partie du produit.

Seul le préfiltre peut être nettoyé à l'eau, les autres filtres ne le peuvent pas.



Purificateur d'air propre

Nettoyez régulièrement le médian et le latéral pour éviter l'accumulation de poussière.

1. utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer la poussière.
2. utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'entrée et la sortie.

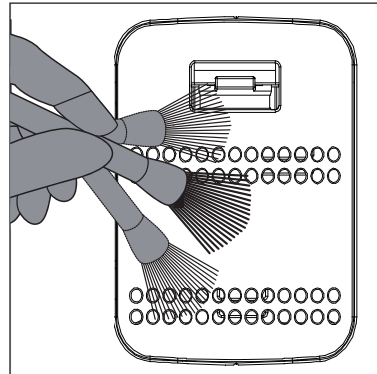
Capteur de qualité de l'air pur

Nettoyez le capteur de qualité de l'air tous les deux mois pour vous assurer que le purificateur fonctionne au mieux. Si le purificateur est utilisé dans un environnement poussiéreux, veuillez le nettoyer plus souvent.

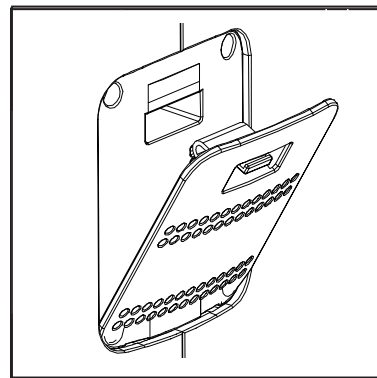
Attention

Lorsque l'humidité intérieure est très élevée, l'indicateur de qualité de l'air peut former de la condensation. Donc, même si la qualité de l'air est bonne, l'indicateur de qualité de l'air peut également indiquer une mauvaise qualité de l'air, dans ce cas, vous devez nettoyer l'indicateur de qualité de l'air ou utiliser n'importe quel réglage manuel de la vitesse.

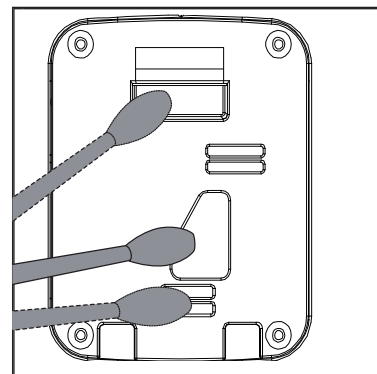
1. Utilisez une brosse douce pour nettoyer l'entrée / sortie du capteur de qualité de l'air.



2. Retirez le couvercle de protection du capteur de qualité de l'air.



3. Nettoyez légèrement le capteur de qualité de l'air, l'entrée et la sortie avec un coton-tige humide.



4. Séchez-le avec des cotons-tiges secs.

5. Remontez le couvercle de protection du capteur de qualité de l'air.

Nettoyage et entretien

Nettoyez le préfiltre

Information

Afin d'obtenir les meilleures performances, nettoyez et entretenez le préfiltre tous les deux mois (environ 480 heures) depuis le début à utiliser.

Sur la base d'une fréquence moyenne de 8 heures par jour, 7 jours par semaine, laissez la machine fonctionner dans l'environnement domestique.

Entretien externe: utilisez un chiffon humide (ou un détergent doux) pour essuyer la surface afin d'éviter l'accumulation de poussière.

Éteignez le purificateur d'air et retirez la fiche avant le nettoyage et l'entretien.

Seul le préfiltre peut être nettoyé, les autres filtres ne le peuvent pas.

⚡ Attention

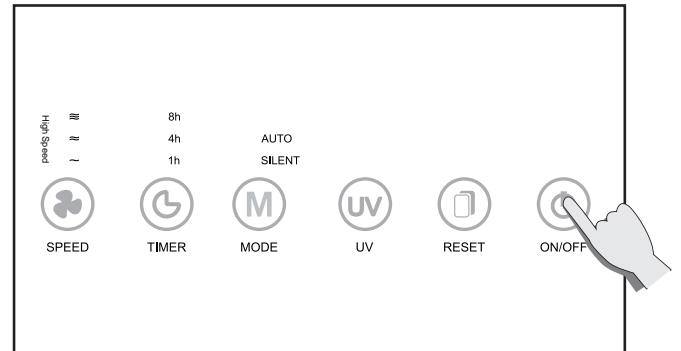
Veillez utiliser l'aspirateur de faible puissance, empêchant le filtre d'être endommagé.

💬 Conseils

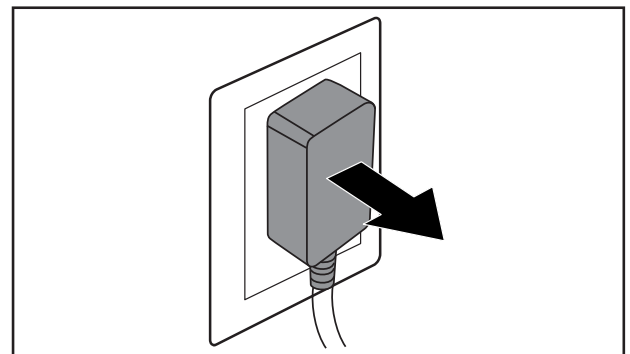
Avant de placer chaque filtre dans la machine, retirez l'emballage en plastique et assurez-vous que les étiquettes sur les filtres sont vers l'extérieur.

Étapes de fonctionnement

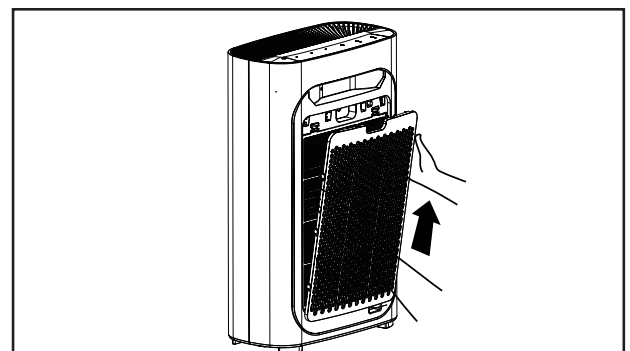
1. Coupez l'alimentation pour arrêter le purificateur d'air.



2. Retirez la fiche d'alimentation.

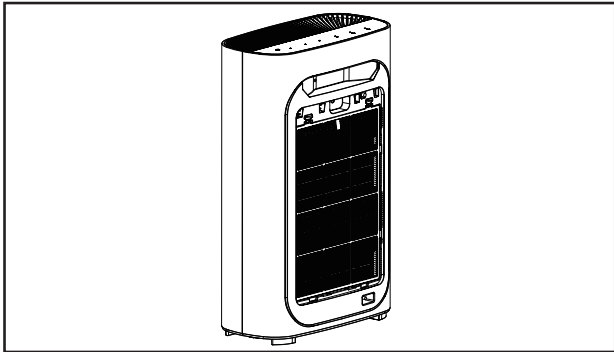


3. Tenez la rainure des deux côtés du panneau avant et tirez-la vers l'extérieur. Retirez-le ensuite vers le haut.

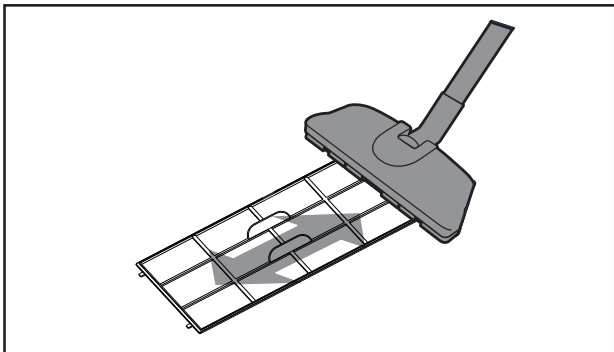


Nettoyage et entretien

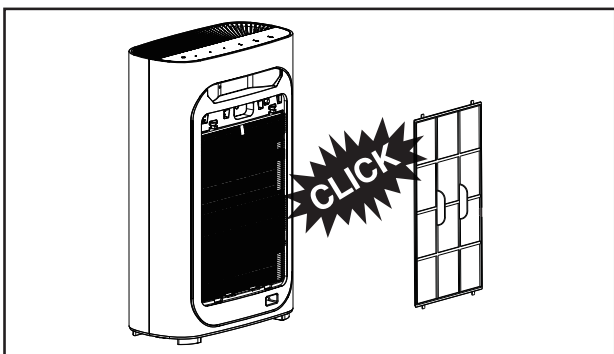
4. Retirez la partie saillante du filtre à gaze avant de le nettoyer.



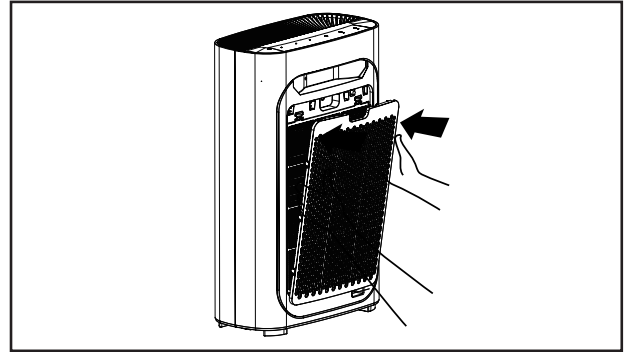
5. Utilisez une brosse douce ou un aspirateur pour éliminer les particules, veuillez utiliser de l'eau ou de l'eau savonneuse pour nettoyer le filtre, puis placez-le dans la machine lorsqu'il est complètement sec.



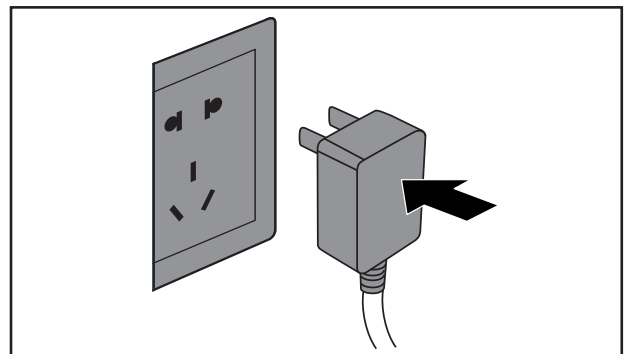
6. Remettez le préfiltre dans le purificateur d'air.



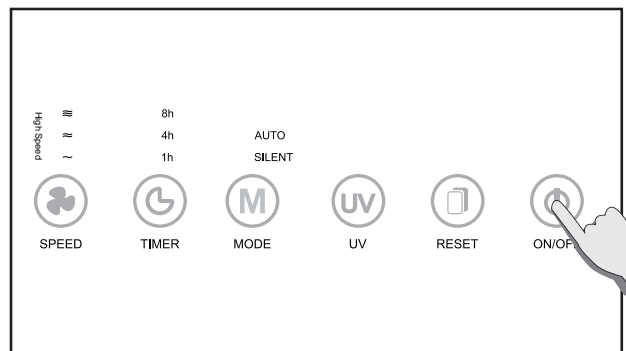
7. Réinstallez la plaque avant, alignez-la et insérez-la dans la rainure fixe, puis poussez-la doucement vers le haut.



8. Branchez.

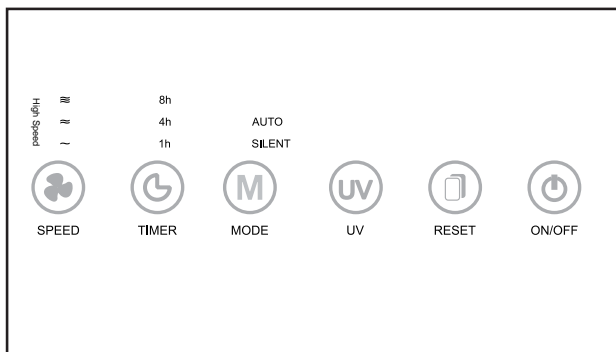


9. Mettez sous tension et démarrez le purificateur d'air.



Nettoyage et entretien

Remplacer les filtres



Un rappel du remplacement du filtre survient lorsque la machine fonctionne normalement pendant plus de 1600 heures et que les voyants d'alimentation clignotent lentement (les voyants rouges clignotent en mode veille, les voyants bleus clignotent lorsqu'elle fonctionne).

Une fois que le voyant de remplacement du filtre apparaît, la machine peut encore fonctionner.

⚡ Attention

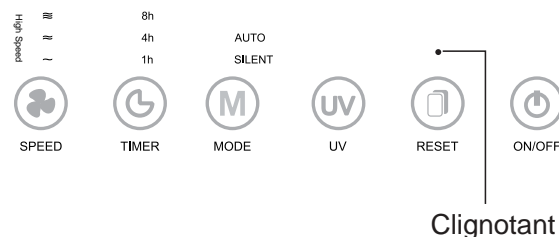
Veillez couper l'alimentation et débrancher la fiche d'alimentation avant de remplacer le filtre.

💬 Conseils

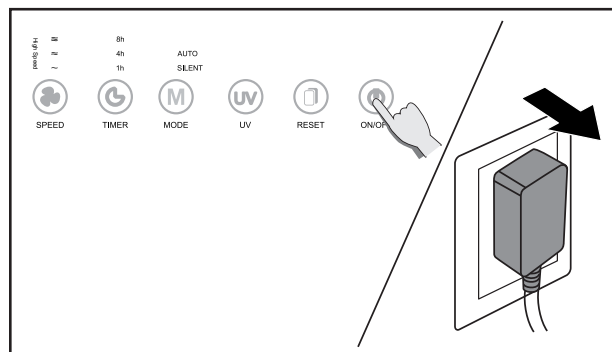
Retirez tous les emballages en plastique de chaque filtre avant de le mettre dans la machine, pour vous assurer que l'étiquette du filtre est vers l'extérieur.

Opération

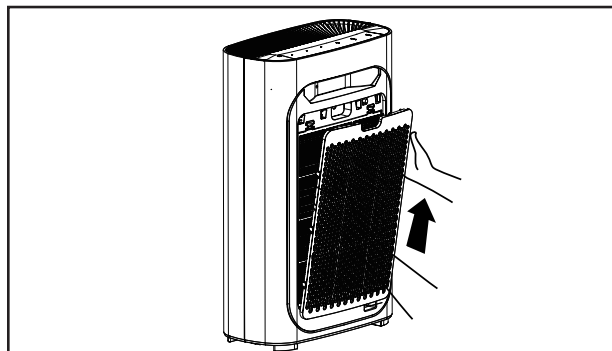
1. Rappel pour remplacer le filtre.



2. Coupez l'alimentation, puis débranchez la fiche d'alimentation.

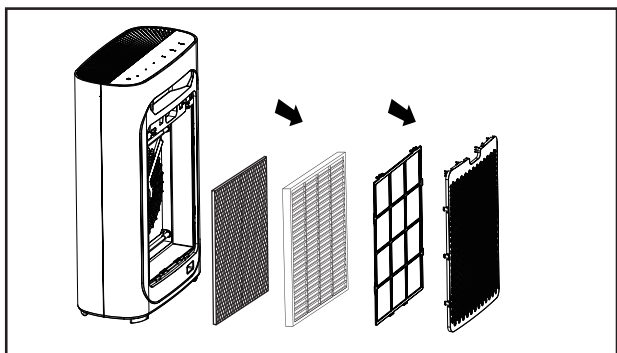


3. Maintenez les rainures des deux côtés du panneau avant, puis tirez-le doucement vers le haut.

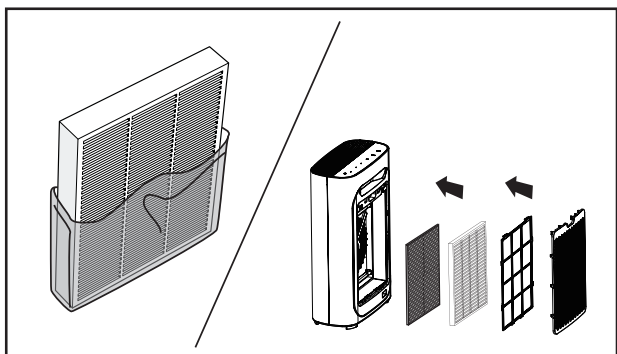


Nettoyage et entretien

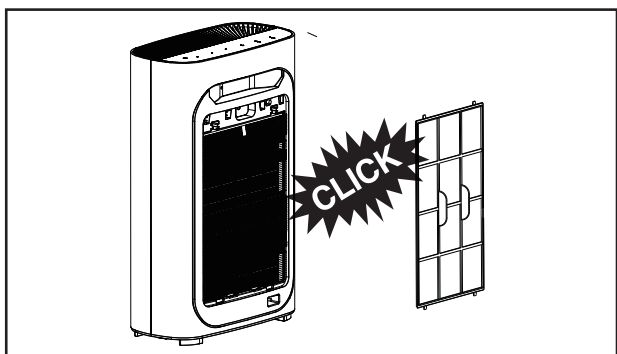
4. Retirez tous les filtres à l'intérieur.



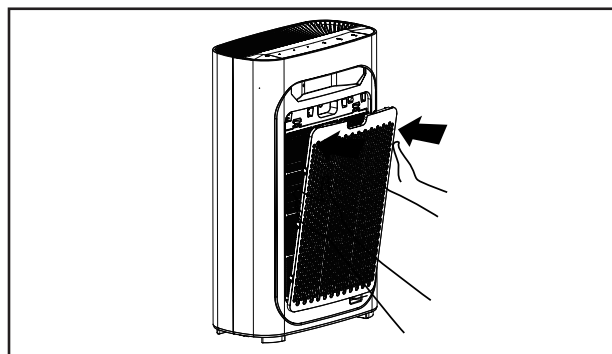
5. Retirez tout l'emballage en plastique des filtres, remettez-le dans le purificateur.



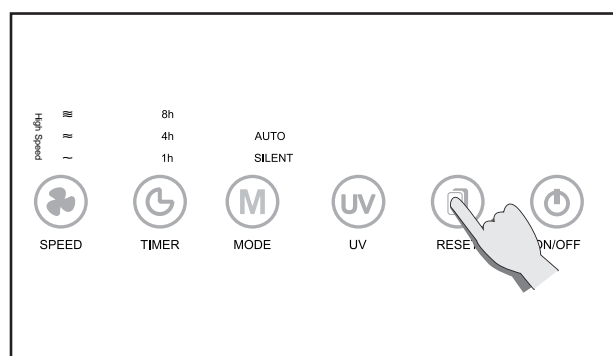
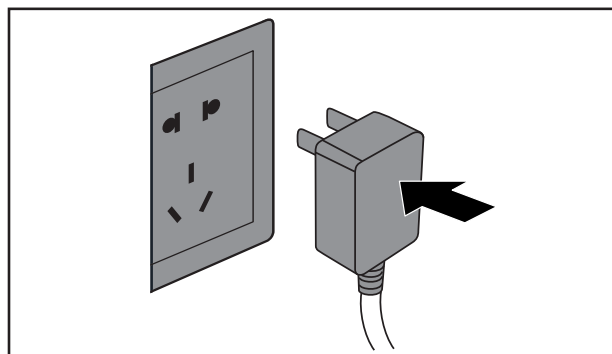
6. Remettez le préfiltre dans le purificateur.



7. Réinstallez le panneau avant, gardez l'alignement et inséré dans la rainure fixe, puis poussez-le doucement vers le haut.



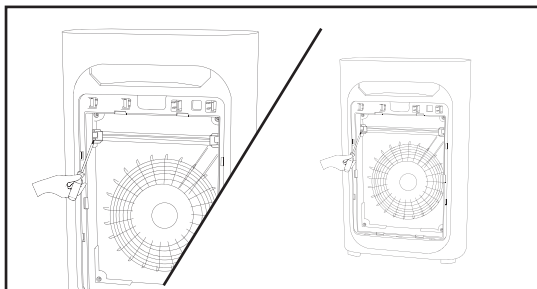
8. Après avoir remplacé le filtre, branchez l'alimentation, maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant 5 secondes, puis la machine se réinitialise.



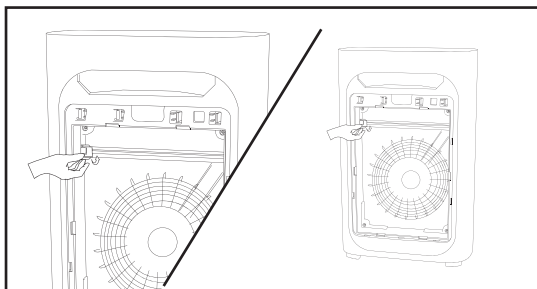
CAFN026LC2, CAFN036LC2

Étape de démontage

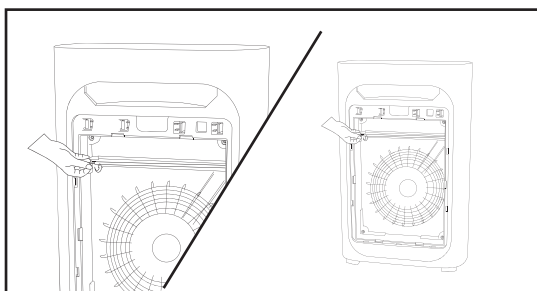
a) Desserrez les vis



b) Retirez le couvercle de la lampe UV

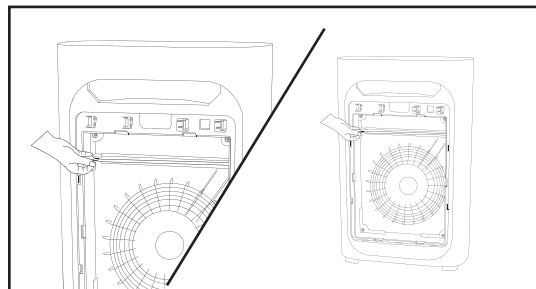


c) Retirez la lampe UV du support

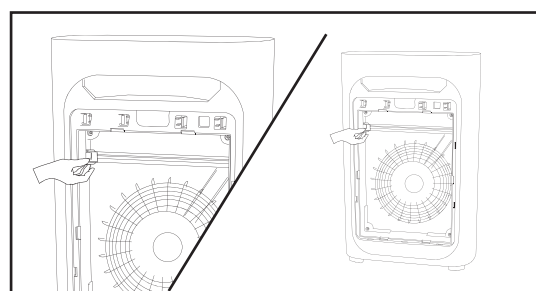


Étape d'installation

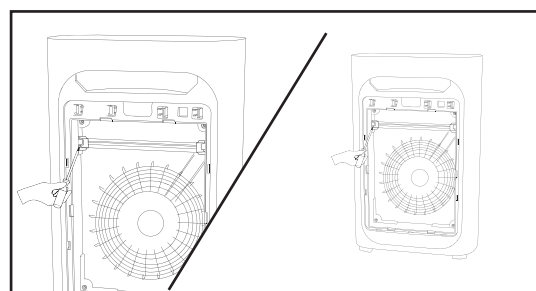
a) Insérez l'extrémité de la lampe UV dans le support



b) Fixez la lampe UV avec le couvercle



c) Serrez la vis

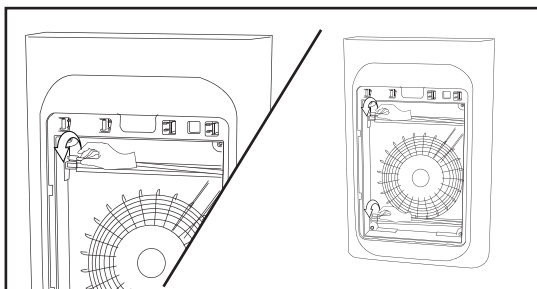


La lampe UV doit être remplacée après le travail 10 000 heures.

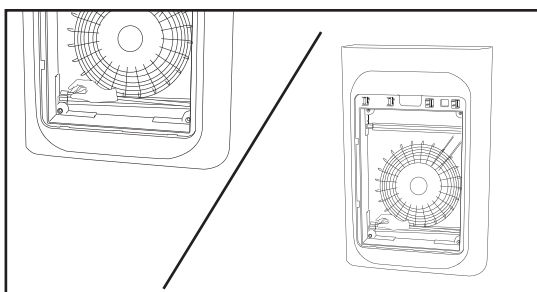
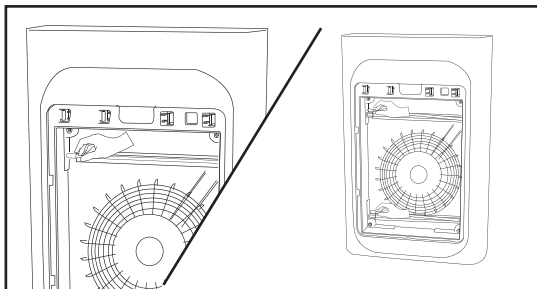
CAFN051LC2

Étape de démontage

a) Desserrez la lampe UV dans le sens antihoraire

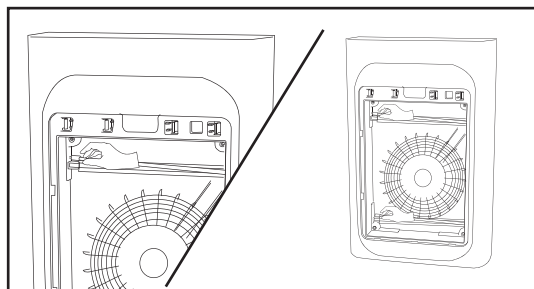


b) Sortez le tube UV du support

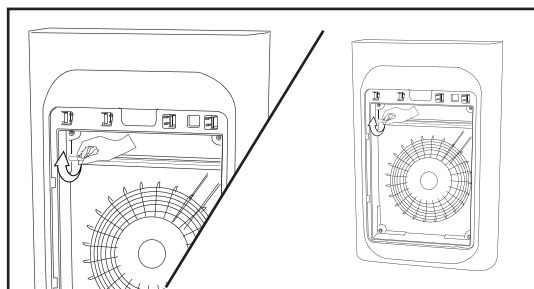


Étape d'installation

a) Mettez l'extrémité de la lampe dans le support



b) Serrez la lampe UV dans le sens des aiguilles d'une montre



La lampe UV doit être remplacée après le travail
10 000 heures.

Nettoyage et entretien

Inutilisé depuis longtemps

Retirez la fiche d'alimentation. (car la consommation d'énergie est survenue en mode standby.)

Séchez soigneusement l'intérieur. (sinon cela peut entraîner des problèmes d'équipement.)

Stockez la machine dans un endroit sec et aéré. (Étendre à plat ou placer à l'envers peut entraîner des problèmes avec le produit.)

Remplacer le temps de référence du filtre

Lorsque le temps de travail total de la machine atteint 1600 heures, la machine remarquera de changer le filtre. L'indicateur d'alimentation clignotera sans cesse (une fois par seconde). La lumière rouge a montré quand il est en veille, la lumière bleue a montré quand il fonctionne. Mais la machine peut toujours fonctionner lorsque vous recevez l'avis de changement de filtre.



Conseils

1. Tenez compte de la santé de vous et de votre famille, veuillez changer l'écran de filtrage à temps.
2. Après avoir scellé le filtre, si le temps d'utilisation a été raccourci, nous vous suggérons de changer une fois par semestre.
3. Après avoir scellé les filtres, le filtre doit être changé une fois tous les 12 mois.



Attention

Veuillez éteindre ou débrancher la fiche avant de changer le filtre.

Traitement des défauts

Ce chapitre répertorie les problèmes possibles lors de l'utilisation de ce produit. Si vous ne pouvez pas résoudre les problèmes sur la base des informations ci-dessous, veuillez contacter notre centre client ou nos revendeurs.

État	Raisons possibles	Solutions possibles
La machine ne peut pas s'allumer	The front panel may not be installed.	Pour retirer le panneau avant, puis réinstallez le panneau.
	La fiche d'alimentation n'est pas insérée dans la source d'alimentation.	Retirez la fiche d'alimentation, puis insérez-la dans la source d'alimentation.
	La fiche ou le câble d'alimentation est endommagé.	Contactez notre centre client ou nos revendeurs.
Le ventilateur ne fonctionne pas	La machine n'est pas allumée.	Insérez la source d'alimentation et rallumez la machine.
	La dynamo est endommagée.	Contactez notre centre client ou nos revendeurs.
	La machine est placée sur un endroit inégal.	Retirez la machine à plat.
	Particules libres ou étrangères à l'intérieur de la machine.	Contactez notre centre client ou nos revendeurs.
	Le moteur est lâche.	Contactez notre centre client ou nos revendeurs.
	L'emballage en plastique de chaque filtre n'est pas retiré.	Avant utilisation, veuillez retirer l'emballage en plastique de chaque filtre.
La performance est mauvaise ou pas la meilleure capacité de purification	Le filtre à mailles lavable est sale.	Veuillez nettoyer le filtre à mailles de nettoyage.
	Le filtre n'a pas été remplacé.	Remplacez un ensemble de nouveaux filtres.
	L'entrée ou la sortie de la machine était bloquée.	Contactez notre centre client ou nos revendeurs.
	L'emballage en plastique de chaque filtre n'est pas retiré.	Avant utilisation, veuillez retirer l'emballage en plastique de chaque filtre.
	L'écart autour de la machine n'est pas correct.	Pour garantir à la machine un dégagement d'au moins 50 cm des deux côtés de l'entrée d'air et de la sortie à l'arrière de la machine d'au moins 10 cm.
	Filtre machine manquant ou erreur de séquence.	Pour vous assurer que tous les filtres sont dans le bon ordre dans la machine.
	Dépasse la zone de couverture attendue.	Pour garantir que la machine fonctionne dans la zone appropriée.

Additionnel

Garantie et service

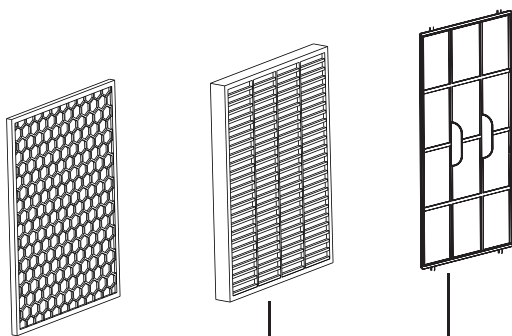
Si vous avez besoin de comprendre des informations ou si vous avez des questions, vous pouvez également contacter notre centre de service client ou notre revendeur.

Les conditions de garantie du produit se réfèrent en détail à la carte de garantie jointe aux instructions

Commande de pièces ou d'accessoires

Si vous devez remplacer des pièces ou acheter des pièces supplémentaires, veuillez contacter votre service client ou votre revendeur.

Sélectionnez les accessoires



Filtre à charbon actif + filtre photocatalyseur

Filtre HEPA efficace

Préfiltre

Recyclage



Déposez le produit, séparé des déchets de la vie générale. Vérifiez les réglementations locales pour la collecte classée des produits électroniques et électriques.

Mettre l'ancien produit au bon endroit permet d'éviter d'éventuels effets négatifs sur l'environnement et la santé humaine.

Déclaration spéciale

Si le produit présente des défauts, veuillez contacter les points de réparation. Si l'atelier de réparation ne peut pas résoudre le problème, veuillez contacter directement notre centre de service client.

All le contenu des données est soigneusement vérifié, s'il y a une erreur d'impression ou le contenu du malentendu, la société se réserve le droit d'explication.
Si les produits ont une technologie améliorée, une nouvelle version des spécifications sera publiée. La couleur peut être modifiée, veuillez faire des objets la norme.