

**Mode d'emploi**  
**Purificateur d'air ARP-6.50H**



# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

## Avertissements

Afin d'éviter tout dommage corporel, environnemental ou matériel, veuillez impérativement respecter les prescriptions et instructions suivantes.



Ne démontez pas l'appareil de votre propre chef.

Le câble d'alimentation doit être en bon état.

Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

N'utilisez pas de blocs d'alimentation qui ne répondent pas aux normes.

N'utilisez que des prises de courant en bon état.

N'insérez pas de corps étranger dans la sortie d'air.

Ne manipulez pas l'appareil avec des mains humides.

Protégez l'appareil de l'humidité et de l'eau.

N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide.

Ne placez pas l'appareil à côté de foyers ou d'autres sources de chaleur.

N'utilisez pas d'alcool ou d'autres solvants organiques pour nettoyer l'appareil.

Pour déconnecter l'appareil de l'alimentation électrique, veuillez débrancher la fiche d'alimentation.

### **Attention!**

Si l'une des conditions suivantes se produit, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation:

- Les interrupteurs ne fonctionnent pas.
- Un court-circuit s'est produit.
- Surchauffe du câble/de la fiche d'alimentation.
- Odeur de brûlé ou bruits et vibrations inhabituels.
- Autres irrégularités ou dysfonctionnements.

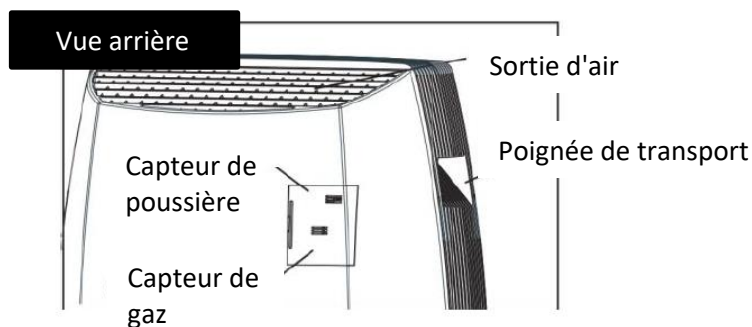
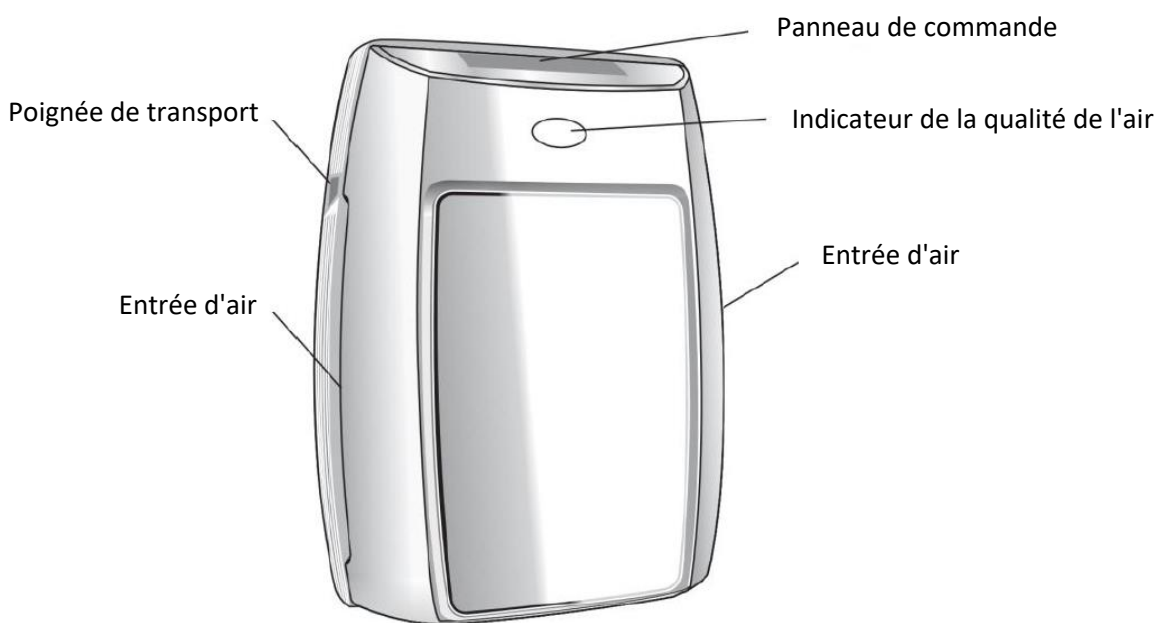
**Remarque:** Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le service de réparation ou un personnel qualifié similaire. Veuillez vous adresser à un personnel de réparation qualifié ou au fabricant pour contrôler ou remplacer l'adaptateur secteur afin d'éviter tout danger.

# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

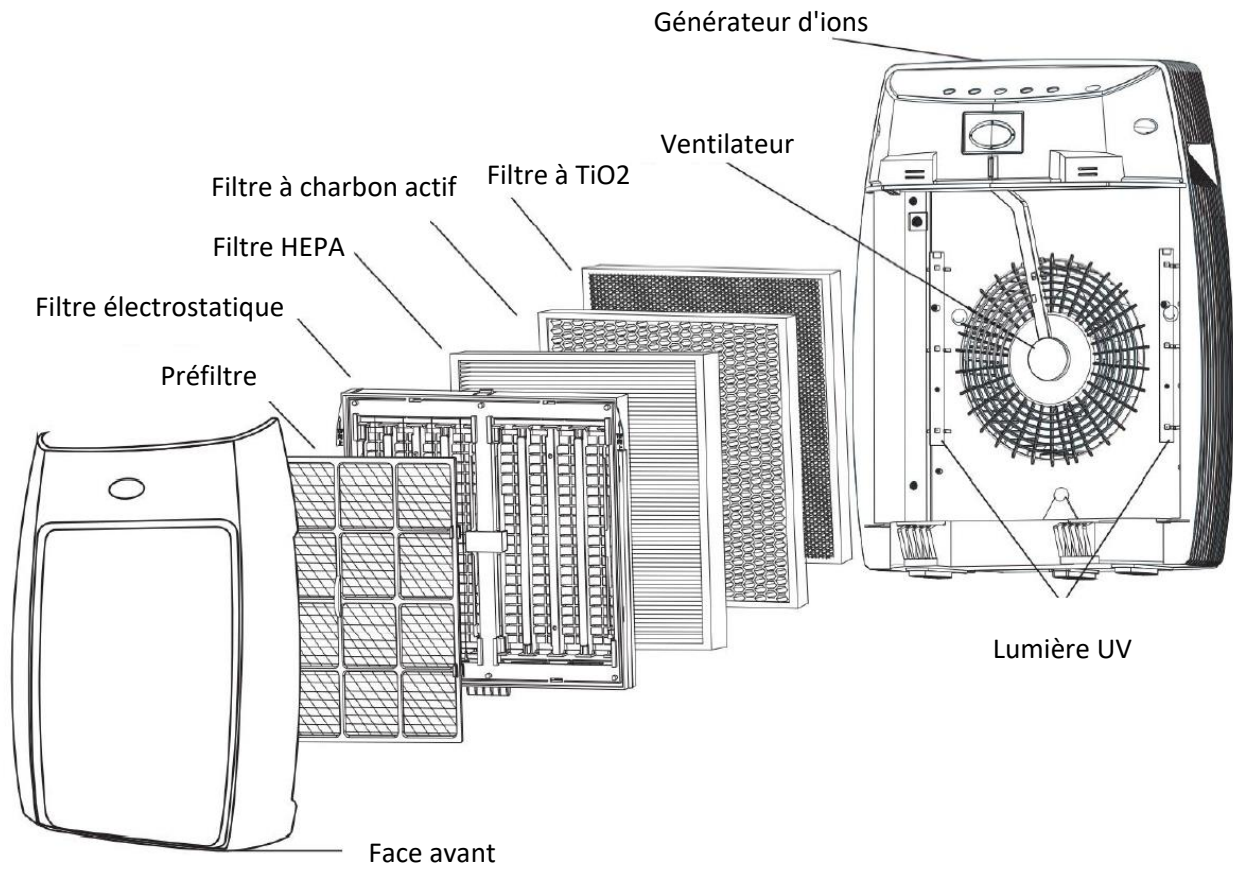


Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans toute l'Union européenne. Afin d'éviter d'éventuels dommages à l'environnement ou à la santé humaine dus à une élimination incontrôlée des déchets, il convient de procéder à une élimination responsable de l'appareil afin de permettre une réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser le système de retour et de collecte ou vous adresser au revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Celui-ci peut recycler ce produit dans le respect de l'environnement. Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient reçu des instructions sur l'utilisation sûre de l'appareil ou qu'ils soient en mesure de reconnaître avec suffisamment de sécurité les dangers qui y sont liés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les tâches de nettoyage et d'entretien effectuées par l'utilisateur ne doivent pas être effectuées par des enfants ou uniquement sous surveillance permanente.

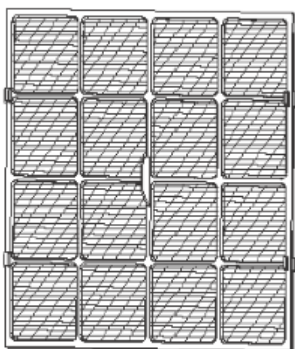
## Description de l'appareil



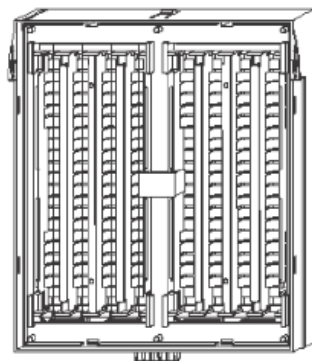
# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H



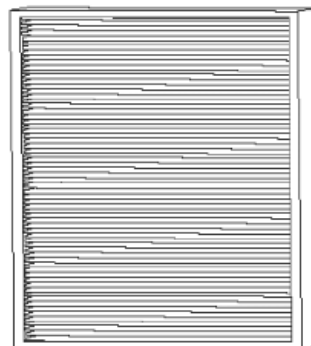
## Filtres fournis



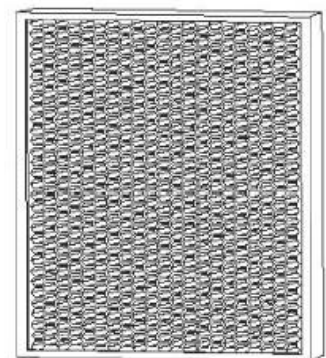
Préfiltre



Électrostatique  
Filtre



Filtre combiné  
(filtre HEPA et filtre  
à charbon actif)



Filtre à TiO<sub>2</sub>

# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

## Utilisation des filtres

- Avant d'utiliser le filtre pour la première fois ou de le remplacer, retirez le sac en plastique du filtre.
- Les nouveaux filtres peuvent dégager une légère odeur lors de leur mise en service, mais celle-ci disparaît rapidement d'elle-même.
- Fermez les fenêtres et les portes de la pièce pendant l'utilisation afin d'obtenir une efficacité de nettoyage optimale.
- pour une meilleure efficacité.

Remarque: si le purificateur d'air est utilisé sans filtre, aucune performance de purification ne peut être attendue.

## Mise en service du purificateur d'air

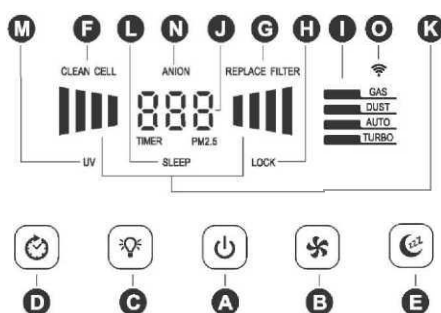
1. **Emplacement.** Placez le purificateur d'air sur une surface solide, horizontale et plane. Maintenez une distance minimale de 30 cm entre le purificateur d'air et les murs, les meubles et autres objets d'aménagement. Veillez également à ce qu'aucun corps étranger n'obstrue l'orifice d'entrée/sortie de l'air.
2. **Branchement sur le réseau électrique.** Branchez la fiche dans la prise de courant.
3. **Mettez en marche.** En appuyant sur le bouton de mise en marche/arrêt, l'appareil commence à fonctionner en mode automatique AUTO.

Après la mise en marche de l'appareil, l'indicateur de nettoyage CLEAN SIGN change de couleur en alternance pendant 1 minute (car l'appareil se souvient de l'état de l'air frais). Ensuite, l'indicateur de nettoyage affiche la qualité actuelle de l'air. Après la mise en marche de l'appareil, le capteur prélève un échantillon d'air et enregistre l'état actuel de l'air ambiant dans la mémoire interne. Remarque : chaque fois que l'appareil est déconnecté du réseau électrique, tous les contenus enregistrés sont effacés.

### ATTENTION!

- Lorsque vous utilisez le purificateur d'air pour la première fois ou que vous le réutilisez après une longue période, le capteur de qualité de l'air a besoin d'un temps de préchauffage de 3 à 5 minutes ; pendant ce temps, il ne réagit pas.
- Si la qualité de l'air actuelle est mauvaise (par exemple à cause de la fumée, des cosmétiques ou de l'alcool), aérez la pièce et faites entrer de l'air frais avant de fermer les fenêtres.
- Si l'appareil est mis en marche après une longue période d'inactivité, la sensibilité du capteur peut diminuer; elle revient toutefois à la normale après 1 à 2 jours de fonctionnement.

## Utilisation du panneau de contrôle



# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

- A Bouton de mise en marche ou d'arrêt de l'alimentation électrique**  
En appuyant sur ce bouton, l'appareil s'allume ou s'éteint.

- B Vitesse du ventilateur**  
L'appareil dispose de six modes différents. Choisissez un niveau de circulation d'air approprié en fonction de la qualité de l'air dans la pièce et de la taille de la pièce. Si vous appuyez à nouveau sur le bouton "B", le mode change dans l'ordre suivant.

Auto  Silencieux  Basse vitesse  Vitesse moyenne  Haute vitesse  Turbo

Le symbole K indique lequel des six modes vous avez actuellement sélectionné.

En mode automatique, l'appareil passe automatiquement au mode requis en fonction du degré de pollution de l'air. Une fois l'air purifié, l'appareil passe automatiquement en mode veille. L'état actuel de l'air est indiqué par 4 indicateurs différents :

- vert: propre
- orange clair: faible niveau de pollution
- orange: degré de pollution moyen
- rouge: degré de pollution élevé

- C Fonction photocatalytique TiO2**  
La touche "C" permet d'activer ou de désactiver le photocatalyseur (le symbole "UV" s'allume). Pour tuer efficacement les bactéries et les virus, le purificateur d'air utilise une technologie photocatalytique avancée qui est activée par la lumière UV interne. Lorsque cette fonction est désactivée, l'appareil continue à filtrer les particules dans l'air, mais les bactéries et les virus ne sont pas entièrement filtrés.

- D Minuterie**  
Appuyez sur le bouton "D" pour régler la durée de fonctionnement de l'appareil entre 1 et 9 heures ; il est également possible de régler le fonctionnement continu. Le symbole J indique la durée de fonctionnement réglée (1 h / 2 h / 3 h / 4 h / 5 h / 6 h / 7 h / 8 h / 9 h / 0 h).

- E Mode nuit**  
En appuyant une fois sur la touche "E", le purificateur d'air passe en mode veille, dans lequel la luminosité de l'écran est automatiquement réduite et continue à fonctionner dans le mode le plus bas. En appuyant une nouvelle fois sur la touche "E", l'appareil quitte le mode veille.

- F Affichage des besoins en nettoyage**  
Dès que le voyant rouge "CLEAN CELL" (nettoyer la cellule) s'allume, le filtre électrostatique doit être nettoyé. Après le nettoyage, maintenez les touches «D» et «E» enfoncées pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse.

- G Indicateur de changement de filtre**  
Dès que le voyant rouge "REPLACE FILTER" (changer le filtre) s'allume, les filtres doivent être changés. Une fois le changement effectué, maintenez les boutons «B» et «E» enfoncés pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse.

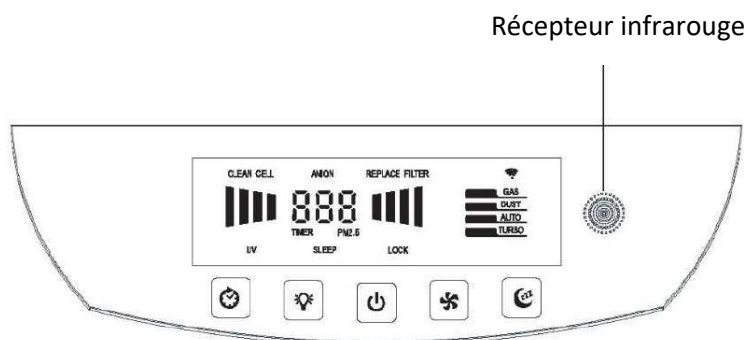
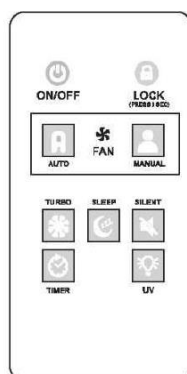
- H Sécurité enfants**  
Maintenez les boutons «A» et «E» enfoncés pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. La sécurité enfants est alors activée. Pour la désactiver, répétez la procédure décrite.

# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

- I Affichage du capteur de gaz et de poussière
- J Affichage PM2.5 & affichage de la minuterie
- K Indicateur de mode de ventilation
- L Indicateur du mode nuit
- M Affichage UV
- N Indication des ions chargés négativement (anions)
- O Indicateur d'état du WLAN

## Télécommande

Vous trouverez des informations précises sur les touches de la télécommande dans la section précédente "Utilisation de la console de commande".



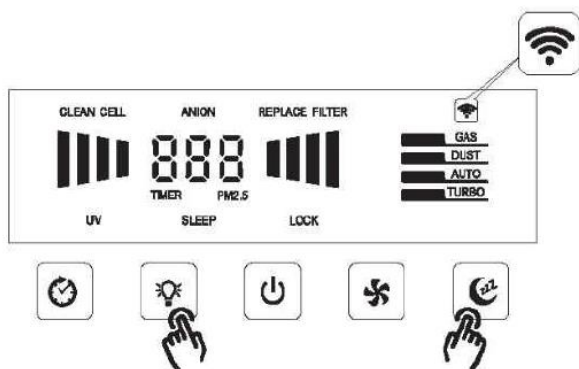
## Remarques sur l'utilisation de l'application mobile



Scannez le code QR pour l'application mobile Smart Life et enregistrez-vous en suivant les instructions sur votre smartphone.

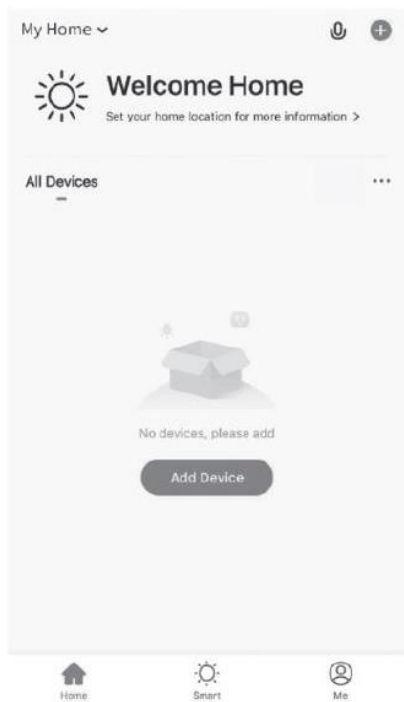
# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

## Établir une connexion réseau



- Appuie simultanément sur les deux touches pendant 3 secondes, comme indiqué sur l'image. L'icône W-LAN doit ensuite clignoter rapidement. La connexion réseau est maintenant établie.
- Si la connexion réseau échoue dans les 3 minutes, répétez la procédure.

## Ajouter un nouvel appareil



1. appuyez sur le bouton "Add Device".



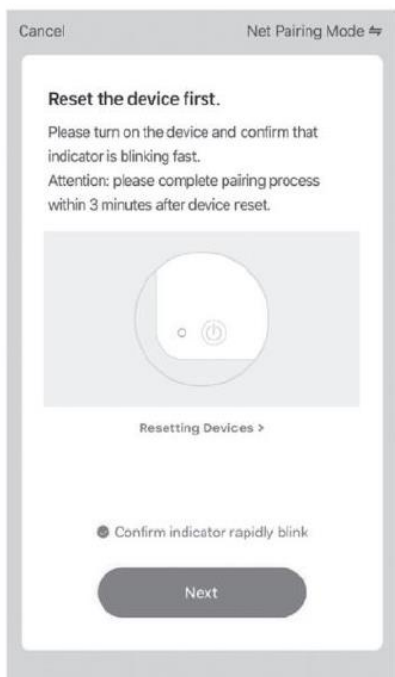
2. dans l'onglet "Small Home Appliances", sélectionnez "Air Purifier".



3. sélectionnez le réseau Wi-Fi 2,4 GHz (2,4 GHz) et saisissez votre mot de passe.



# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H



4. confirmez "Confirm indicator rapidly blink" et appuyez sur le bouton "Next".



5. appuyez sur "Done".

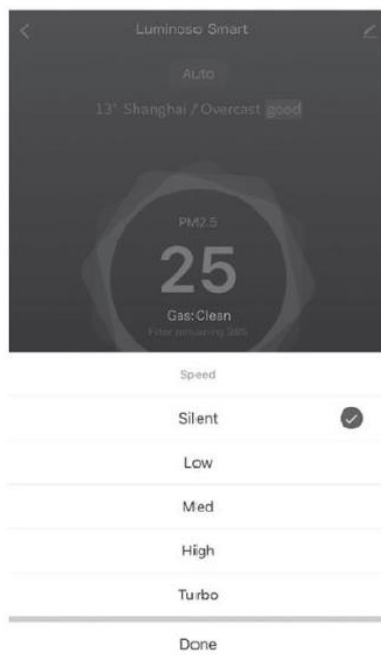


6. vous vous trouvez maintenant dans le menu principal.

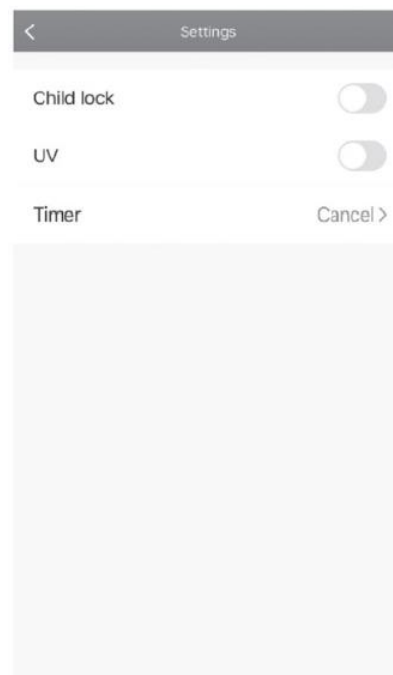
## Utilisation de l'application mobile



Régler le mode



Réglage de la vitesse



Réglage de la sécurité enfants, des UV et de la minuterie

# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

## Nettoyage et entretien

Si vous nettoyez l'appareil alors que la fiche d'alimentation est branchée, vous risquez de vous électrocuter, de provoquer des étincelles et de provoquer des blessures électriques graves. Débranchez l'appareil avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien.

## Nettoyage des filtres

Pour garantir une efficacité de nettoyage optimale, le purificateur d'air a été équipé d'un indicateur de nettoyage des filtres ("CLEAN CELL"). Un indicateur clignotant signifie que les filtres ont besoin d'être nettoyés.

### Nettoyer le préfiltre

1. Eteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant.
2. Retirez le couvercle avant en tirant sur les renforcements des plaques latérales.
3. Retirez le préfiltre de l'appareil. Rincez ensuite soigneusement le filtre et laissez-le sécher à l'air. Après le séchage, vous pouvez replacer le filtre dans l'appareil.
4. Remettez fermement le couvercle avant dans sa position initiale.

### Nettoyer le filtre électrostatique

1. Eteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant.
2. Retirez le couvercle avant en tirant sur les renforcements des plaques latérales.
3. Retirez le préfiltre et le filtre HEPA/à charbon.
4. Retirez le filtre électrostatique de l'appareil.
5. Dévissez les plaques du filtre électrostatique.
6. Faites tremper les plaques dans de l'eau chaude. Utilisez un détergent liquide doux. Il peut s'avérer nécessaire de faire tremper plus longtemps les résidus tenaces.
7. Pour un nettoyage et un rinçage soigneux, utilisez la brosse fournie avec le produit ou une brosse à dents.
8. Laissez le filtre électrostatique sécher à l'air et évitez d'utiliser de l'air chaud ou de l'air comprimé.
9. Réinstallez le filtre électrostatique dans le purificateur d'air.
10. Remettez les autres filtres en place.
11. Remettez le couvercle avant en place.

**REMARQUE:** une fois le nettoyage réussi, appuyez sur les boutons "D" et "E" pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse, afin que le voyant rouge "CLEAN CELL" s'éteigne.

# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

## Remplacement du filtre

Pour garantir des performances de purification optimales, le purificateur d'air a été équipé d'un indicateur de remplacement du filtre ("REPLACE FILTER"). Un indicateur clignotant signifie que le filtre doit être remplacé.

1. Eteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant.
2. Retirez le couvercle avant en tirant sur les renforcements des plaques latérales.
3. Retirez le préfiltre.
4. Retirez le filtre HEPA/à charbon.
5. Insérez le nouveau filtre HEPA/à charbon.
6. Remettez le préfiltre en place.
7. Remettez le couvercle avant dans sa position d'origine.

**REMARQUE:** Une fois le nettoyage réussi, appuyez sur les boutons «B» et «E» pendant 3 secondes, jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse, afin que le voyant rouge "REPLACE FILTER" s'éteigne.

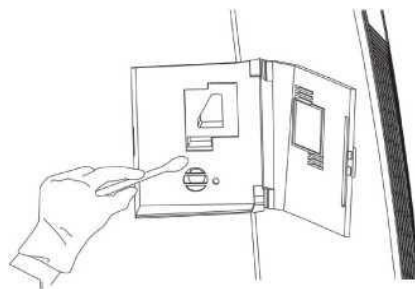
## Nettoyage de l'appareil

Pour éviter l'accumulation de poussière, nettoyez régulièrement les parties intérieures et extérieures du boîtier. Pour ce faire, essuyez la poussière du boîtier de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux. Vous pouvez également aspirer avec précaution la poussière accumulée à l'aide d'un aspirateur.

## Nettoyage du capteur

Nettoyez le capteur tous les deux mois. Si l'appareil est utilisé dans des locaux très poussiéreux, ce nettoyage doit être effectué plus souvent.

1. Ouvrez le couvercle du capteur.
2. Nettoyer le capteur ainsi que les ouvertures d'entrée et de sortie avec un avec précaution à l'aide d'un coton-tige humide.
3. Séchez ensuite le capteur avec un coton-tige sec. coton-tige pour le sécher.
4. Remettez le couvercle du capteur à sa place initiale.



# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

## Dépannage

Si l'une des pannes suivantes se produit, veuillez d'abord lire le tableau ci-dessous avant de faire effectuer une réparation:

<b>L'appareil ne s'allume pas.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. La fiche d'alimentation est-elle correctement insérée dans la prise de courant? Introduisez à nouveau la fiche d'alimentation dans la prise.</li><li>2. Le panneau frontal est-il correctement fixé? Remettez la plaque frontale en place sur l'appareil.</li><li>3. L'appareil est-il en position inclinée? Placez-le sur une surface plane.</li></ol>
<b>Le voyant "REPLACE FILTER" est allumé</b>	Remplacez les filtres et réinitialisez la minuterie.
<b>Le voyant " CLEAN CELL" s'allume</b>	Nettoyez le filtre électrostatique et réinitialisez la minuterie.
<b>Le filtre électrostatique ne filtre pas les particules</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. le filtre est-il très sale? Nettoie-le.</li><li>2. le filtre est-il endommagé? Remplacez-le.</li><li>3. le filtre n'est pas complètement sec après le nettoyage? Attendez qu'il soit complètement sec.</li><li>4. le faisceau de câbles du filtre est-il mal installé ou endommagé? Dans ce cas, veuillez vous adresser à un centre de service après-vente agréé.</li></ol>
<b>Le filtre HEPA n'élimine pas les particules</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. l'avant et l'arrière du filtre HEPA ont-ils été inversés par erreur lors de l'insertion? Placez le filtre correctement.</li><li>2. le filtre HEPA est-il devenu gris foncé en raison de l'encrassement? Remplacez le filtre.</li></ol>
<b>Le purificateur d'air produit des étincelles et émet des bruits atypiques</b>	<p>Des étincelles ou des craquements peuvent se produire si de grosses particules s'accumulent dans le filtre électrostatique ou si l'appareil est utilisé dans un environnement excessivement humide.</p> <p>Si le purificateur d'air produit des étincelles excessives, il se peut que le filtre électrostatique soit encrassé. Dans ce cas, nettoyez le filtre. Si la formation excessive d'étincelles persiste même après un nettoyage correct, le filtre électrostatique est peut-être endommagé. Dans ce cas, contactez un service après-vente agréé.</p>

# Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-6.50H

**L'affichage d'état reste inchangé pendant une inchange pendant une période prolongée.**

1. Le capteur peut être exposé à de la vapeur d'eau, de la suie ou de la bruine. Essayez de le placer dans un autre environnement propre.

2. Retirez le couvercle du capteur et essuyez la lentille du capteur à l'aide d'un coton-tige.

**Odeur inhabituelle.**

1. Vérifiez si la durée de fonctionnement du filtre est écoulée ou si le dégagement d'odeurs est dû à l'adsorption de substances nocives.

2. Nettoyez le filtre à charbon actif et remettez-le en place lorsqu'il est sec. Si la situation ne s'améliore pas, veuillez le remplacer par un nouveau filtre.

**Nettoyage insuffisant de l'air et niveau sonore anormalement élevé. Bruits de fonctionnement.**

Vérifiez le bon fonctionnement du filtre HEPA. Nettoyez le filtre HEPA et le préfiltre avec un aspirateur. Si la situation ne s'améliore pas, remplacez le filtre HEPA par un nouveau filtre.

**L'air ambiant est pollué, mais le purificateur d'air ne réagit pas.**

Il se peut que l'emplacement de l'appareil ne soit pas approprié et rende difficile l'absorption des polluants. Modifiez le lieu d'installation de l'appareil ou sélectionnez le mode de fonctionnement manuel et réglez la vitesse du ventilateur sur la vitesse maximale.

Si le problème persiste après l'application des points ci-dessus, contactez notre équipe d'assistance. Nous sommes à votre disposition à tout moment via notre service d'assistance téléphonique gratuit. Vous pouvez également utiliser notre fonction de chat (de 7 h à 16 h) pour prendre contact avec nous.

## Technische Spezifikationen

<b>Modèle</b>	ARP-F6.50H
<b>Voltage</b>	AC100 ~ 240 V / 50-60 Hz
<b>Puissance électrique</b>	50 Watt
<b>Niveau sonore</b>	60 dB
<b>Valeur CADR</b>	270 m <sup>3</sup> /h
<b>Dimensions (LxHxP)</b>	40 x 54 x 27 cm
<b>Poids</b>	8 kg
<b>Surface de nettoyage</b>	jusqu'à 40 m <sup>2</sup>