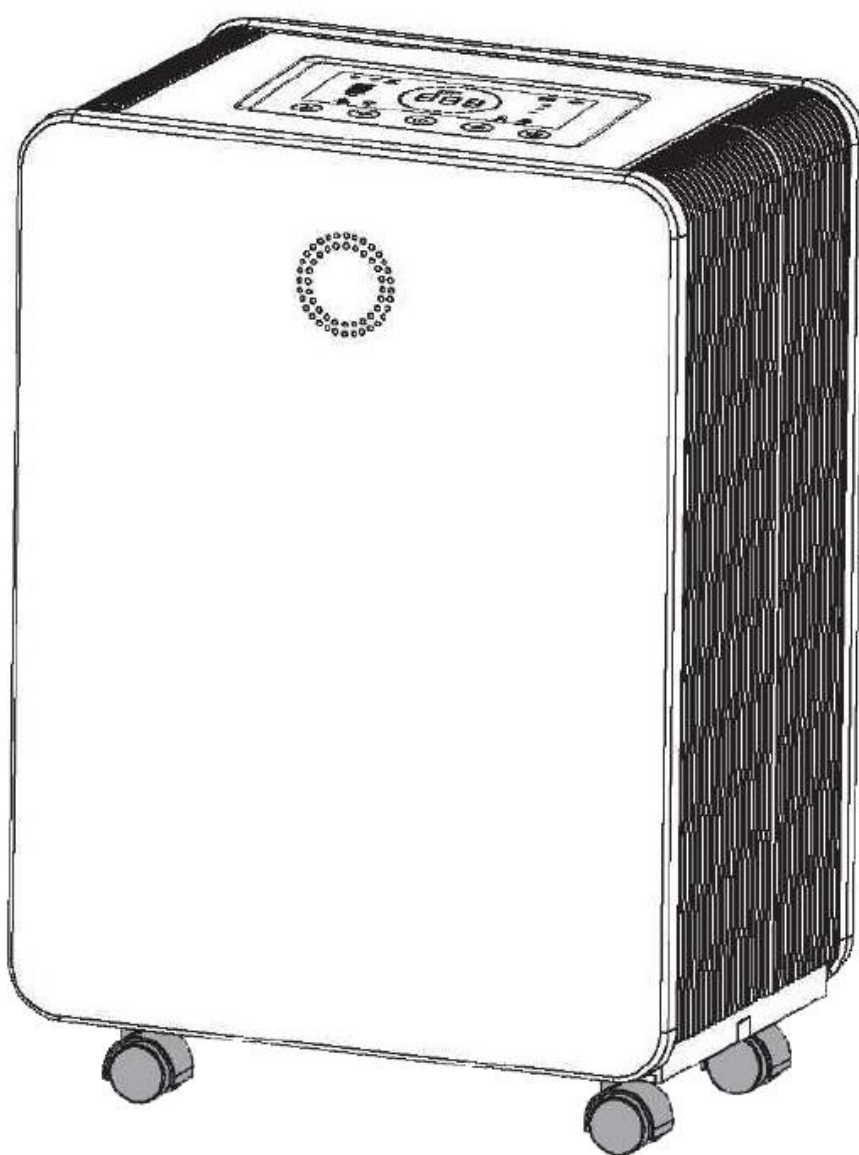


Mode d'emploi
Purificateur d'air ARP-7.40L



Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L

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.

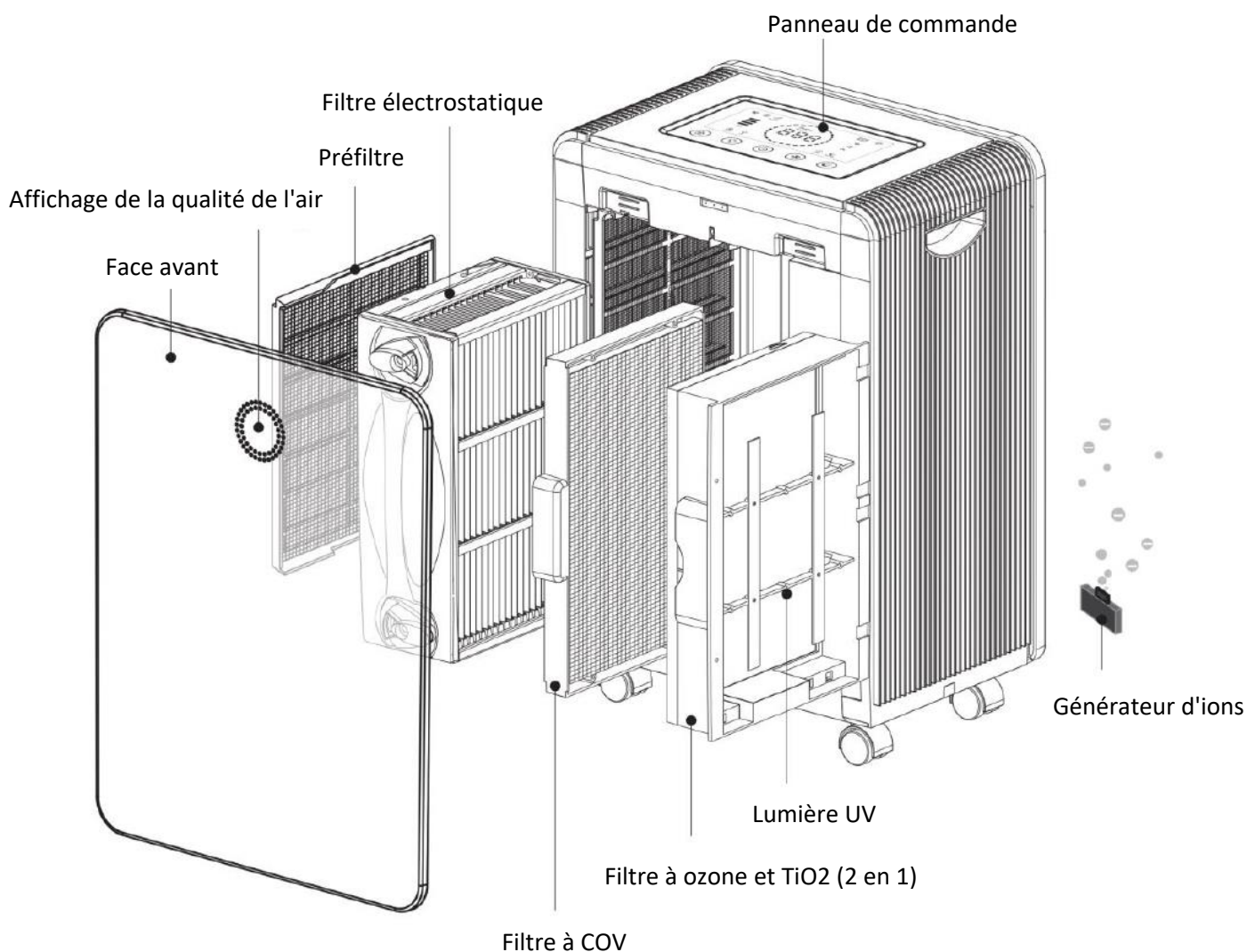
Remarque: Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le service de réparation ou un personnel qualifié similaire. Veuillez vous adresser à un personnel de réparation qualifié ou au fabricant pour contrôler ou remplacer l'adaptateur secteur afin d'éviter tout danger.

Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L



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

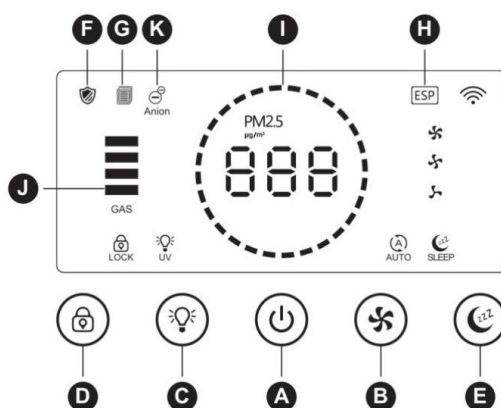


Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L

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.

Utilisation du panneau de contrôle



- A Bouton de mise en marche ou d'arrêt de l'alimentation électrique**
En appuyant sur cette touche, l'appareil est mis en marche ou à l'arrêt.
- B Vitesse du ventilateur**
Sélection de la vitesse souhaitée du ventilateur : faible/moyenne/élevée/auto. En mode automatique, le purificateur d'air règle lui-même la vitesse du ventilateur. Dès que l'air est purifié, l'appareil passe automatiquement à une vitesse faible. Les 4 autres niveaux de l'indicateur de propreté indiquent l'état actuel de l'air :
 - bleu : propre
 - bleu-violet : faible degré de pollution
 - rose : degré de pollution moyen
 - rouge : degré de pollution élevé
- C Fonction photocatalytique TiO2**
En appuyant sur ce bouton, le photocatalyseur est activé ou désactivé. Lorsque cette fonction est désactivée, l'appareil continue à filtrer les particules de l'air, mais les bactéries et les virus ne sont pas éliminés efficacement.
- D Sécurité enfants**
Maintenez le bouton enfoncé pendant 5 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-7.40L

E Mode sommeil
En appuyant sur ce bouton, la vitesse de rotation du ventilateur est réduite et l'écran de l'image est tamisé.

F Indication de remplacement du filtre
Si un message indiquant qu'il faut changer le filtre s'affiche, vous devez remplacer le filtre à COV / formaldéhyde. Après le remplacement, maintenez la touche "C" enfoncée pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. L'affichage revient ensuite à l'état initial.



G Indication de nettoyage nécessaire
Si un message indiquant un besoin de nettoyage s'affiche, vous devez nettoyer le filtre électrostatique. Après le nettoyage, maintenez la touche "E" enfoncée pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. L'affichage revient ensuite à l'état initial.



H Indicateur d'état ESP
Si le voyant d'état ESP clignote, le purificateur d'air est défectueux.

I Affichage PM2.5

J Affichage de la charge de gaz

K Affichage des ions chargés négativement (anions)

Nettoyage du filtre électrostatique

Intervalles de nettoyage et de remplacement des différentes pièces:

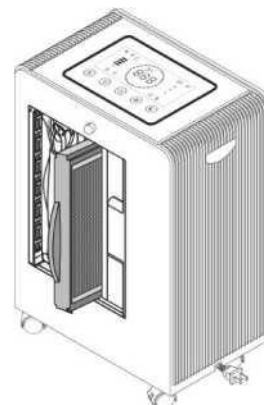
Boîtier	Selon les besoins	Essuyer d'abord avec un chiffon humide. Si nécessaire, appliquer un produit de nettoyage doux.
Filtre électrostatique	4 - 8 semaines	Faites tremper le filtre dans de l'eau chaude. Utilisez un détergent liquide doux. Rincez et séchez.
Préfiltre	2 - 4 semaines	Rincer soigneusement à l'eau chaude.
Filtre à COV	6 - 12 mois	Remplacer par un nouveau filtre

Pour garantir une performance de nettoyage optimale, le purificateur d'air a été équipé d'un indicateur de nettoyage du filtre électrostatique. Un indicateur clignotant signifie que le filtre a besoin d'être nettoyé.

Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L

Nettoyer le filtre électrostatique

1. Éteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant.
2. Retirez le couvercle avant en tirant sur les creux des plaques latérales.
3. Retirez le filtre électrostatique de l'appareil à l'aide de la poignée.
4. Dévissez les plaques du filtre électrostatique.
5. Faites tremper les plaques dans l'eau chaude. Utilisez un détergent doux produit de nettoyage liquide. Il peut s'avérer nécessaire de prolonger la durée de vie des tremper les résidus plus longtemps.
6. Laissez le filtre électrostatique sécher à l'air et renoncez à l'utilisation chaud ou d'eau.
7. Réinstallez le filtre électrostatique dans le purificateur d'air.
8. Remplacez le couvercle avant fermement dans sa position d'origine position.

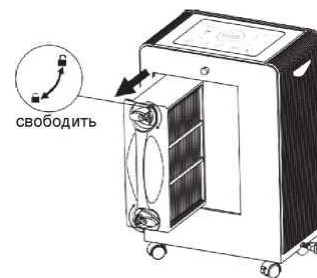


REMARQUE: Après le nettoyage, appuyez sur le bouton «E» pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. L'affichage revient ensuite à son état initial.

Remplacement du filtre

Pour garantir une performance de nettoyage optimale, le purificateur d'air a été équipé d'un indicateur de changement de filtre. Un indicateur clignotant signifie que le filtre doit être changé.

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 filtre à VOC/formaldéhyde directement du purificateur d'air et remplacez-le par un filtre neuf.
4. Remettez fermement le couvercle avant dans sa position d'origine.



REMARQUE: Après avoir remplacé le filtre, appuyez sur le bouton «C» pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. Ensuite, l'affichage revient à l'état initial.

Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L

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. Nettoyez le capteur et les ouvertures d'entrée et de sortie avec précaution à l'aide d'un coton-tige humide.
3. Séchez ensuite le capteur à l'aide d'un coton-tige sec.
4. Remettez le couvercle du capteur à sa place initiale.

Dépannage

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

L'appareil ne s'allume pas.

1. La fiche d'alimentation est-elle correctement insérée dans la prise de courant?
Introduisez à nouveau la fiche d'alimentation dans la prise.

2. Le panneau frontal est-il correctement fixé?
Remettez la plaque frontale en place sur l'appareil.

3. L'appareil est-il en position inclinée?
Placez-le sur une surface plane.

Le voyant de nettoyage clignote

Nettoyez le filtre électrostatique et réinitialisez la minuterie.

Le voyant de remplacement clignote

Remplacez les filtres et réinitialisez la minuterie.

Le voyant ESP clignote

1. il y a de grosses particules dans le filtre électrostatique?
Redémarre le purificateur d'air.

2. l'alimentation électrique est-elle coupée suite à un court-circuit? Le filtre électrostatique doit être inspecté, nettoyé, réparé ou remplacé.

3. le filtre n'est-il pas complètement sec après le nettoyage?
Séchez complètement le filtre électrostatique.

Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L

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

1. Le capteur peut être exposé à de la vapeur d'eau, de la suie ou de la brume. 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.

Le filtre électrostatique n'élimine pas les particules

Nettoyez le filtre électrostatique. Si l'erreur persiste après cela, il se peut que le filtre soit endommagé. Contactez un service après-vente agréé.

Le purificateur d'air produit des étincelles et émet des bruits atypiques

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.

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.

L'indicateur "AUTO" clignote

La qualité de l'air est très mauvaise ; ouvrez une fenêtre pour améliorer l'aération. Si le voyant continue à clignoter après cela, il se peut que le capteur soit défectueux. Dans ce cas, adressez-vous à un service après-vente agréé.

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.

Mode d'emploi: Purificateur d'air ARP-7.40L

Spécifications techniques

Modèle	ARP-7.40L
Voltage	AC100 ~ 240 V / 50-60 Hz
Puissance électrique	18,5 Watt
Niveau sonore	61 dB
Valeur CADR	190 m ³ /h
Dimensions (LxHxP)	36 x 50,5 x 24,5 cm
Poids	8,6 kg
Surface de nettoyage	jusqu'à 40 m ²