



# Stérilisateur d'air AVS Technologie Thermo-Clean®

## Stérilisateur d'air Anti-Covid®

MANUEL D'UTILISATION



Veuillez lire les instructions avant utilisation.  
À conserver pour référence ultérieure.

Visitez [écoair.org](https://www.ecoair.org) pour enregistrer votre produit  
ou les conditions générales.

## INDICE

---

Consignes de sécurité importantes	1
Appareils électroménagers et accessoires	2
Mesures de protection importantes	3
Installation	4
Panneau de contrôle	6
Opération	6 - 7
Nettoyage, entretien et rangement de l'appareil	8
Dépannage	9

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

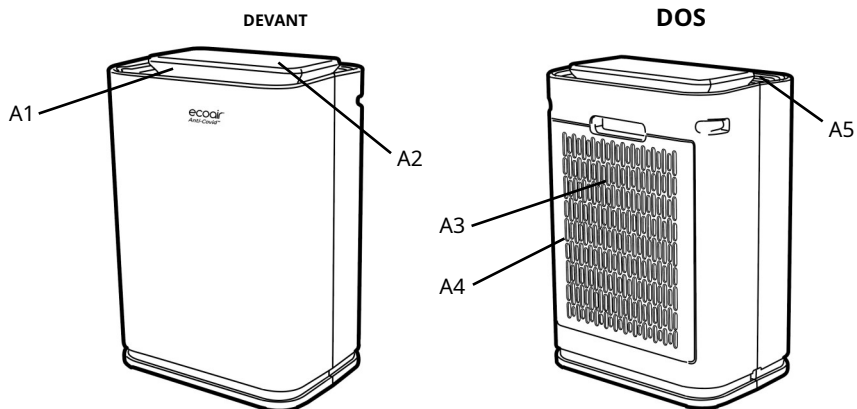
---

### AVERTISSEMENT

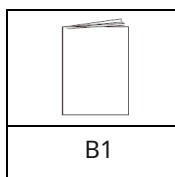
Ce stérilisateur d'air est conçu pour un usage domestique et dans des environnements professionnels et résidentiels similaires. Il ne doit pas être utilisé à l'extérieur et doit être utilisé exclusivement comme appareil électroménager. EcoAir décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation incorrecte ou inappropriée.

- Ne modifiez en aucun cas les caractéristiques de l'appareil. En cas de réparation, contactez le centre de service agréé EcoAir. Toute intervention non autorisée ou effectuée par vos soins peut s'avérer dangereuse.
- L'appareil doit être installé conformément à la législation nationale en vigueur.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou qu'elles n'aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants et les animaux domestiques doivent être surveillés afin d'éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil si le câble d'alimentation est endommagé. Il doit être remplacé par un centre de service agréé EcoAir.
- L'appareil doit toujours être placé en position verticale sur une surface plane et stable afin d'éviter tout dommage, pendant son utilisation, son transport et son rangement.
- L'appareil doit être branché sur une prise de courant à trois broches avec mise à la terre et la tension doit correspondre aux spécifications nominales. En cas de doute, consultez un technicien qualifié.
- Ne pas utiliser avec des rallonges ou des multiprises. Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation ni exercer de tension sur celui-ci lors du déplacement de l'appareil.
- Débranchez toujours l'appareil avant de le nettoyer, de l'entretenir ou lorsqu'il n'est pas utilisé.
- L'appareil ne doit pas être placé ni utilisé dans un endroit où l'atmosphère peut contenir des gaz combustibles, de l'huile, du soufre ou des solvants, ni à proximité de sources de chaleur (telles que des radiateurs ou dans des salles de serveurs) ou en présence de poussière excessive.
- Ne posez aucun objet sur l'appareil et ne le couvrez pas pendant son utilisation. Respectez toujours les dimensions minimales de la pièce pour le rangement et l'utilisation de l'appareil.
- Prévoyez un dégagement minimal de 40 cm autour de l'appareil. Ne placez aucun objet à proximité immédiate de l'appareil.
- Le filtre doit être nettoyé toutes les 2 semaines afin d'éviter l'accumulation de poussière à l'intérieur, qui peut entraîner une surchauffe et un dysfonctionnement.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas immerger ni asperger d'eau l'appareil ou l'une de ses pièces.
- Veillez à ce que l'entrée et la sortie d'air ne soient ni obstruées ni recouvertes pendant leur utilisation.
- N'insérez pas vos doigts ni aucun objet dans les ouvertures d'entrée ou de sortie d'air.
- Ne pas utiliser ni entreposer l'appareil en plein soleil.
- Coupez toujours l'alimentation avant de débrancher l'appareil de la prise.
- Ne laissez pas l'appareil allumé ou branché sans surveillance pendant une période prolongée. Il est dangereux de laisser des appareils électriques allumés sans surveillance.
- Veillez toujours à avoir les mains sèches lorsque vous utilisez l'appareil.
- N'utilisez l'appareil que dans la plage de températures de fonctionnement spécifiée.
- Ne faites pas passer le cordon d'alimentation sous la moquette et ne le recouvrez pas de tapis ou de descentes de lit. Éloignez-le des zones où il pourrait présenter un risque de chute.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé à l'extérieur ou dans des zones humides telles que les salles de bains.
- Nettoyez toujours le filtre et recouvrez le stérilisateur d'air d'une bâche anti-poussière lorsque vous le rangez.

## LES APPAREILS ET ACCESSOIRES



### Liste des accessoires



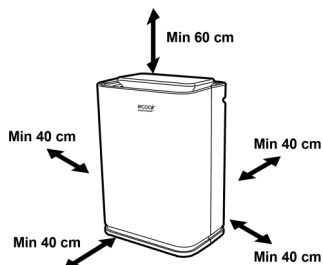
DESCRIPTION			
Clé	Description	Clé	Description
A1	Lampe de fonctionnement	B1	Manuel d'utilisation
A2	Panneau de contrôle		
A3	Entrée d'air		
A4	Filtre		
A5	Sortie d'air		

## MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES

### OÙ PLACER VOTRE STÉRILISATEUR D'AIR ?

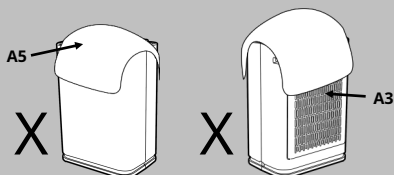
Veillez à ce que l'appareil soit placé à une distance sécuritaire d'un mur ou d'un meuble et à l'abri de la lumière directe du soleil.

**CONSEIL:** Pour une efficacité maximale, essayez de positionner le stérilisateur d'air au centre de la pièce.



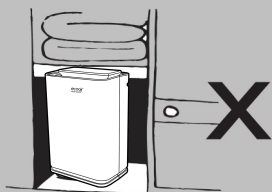
### NE PAS PLACER D'OBJETS SUR OU AU-DESSUS DE L'APPAREIL

Assurez-vous que l'entrée d'air (A3) et la sortie d'air (A5) ne sont pas obstruées. Une obstruction entraînera une surchauffe et un dysfonctionnement.



### TAILLE DE LA PIÈCE (12 À 100 MÈTRES CUBES)

- Ne jamais utiliser dans un petit espace confiné (placard à balais, chaufferie, pièces non ventilées, à proximité d'une source de chaleur comme un radiateur, un sèche-linge ou une cuisinière).



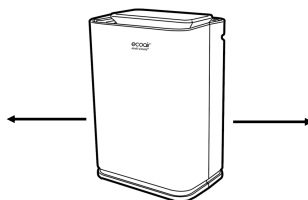
### NE PAS ÉCLABOUSSER

- Ne pas laver l'appareil ni l'immerger dans l'eau.
- Ne laissez pas d'eau couler sur l'appareil.



### PLACER SUR UN SOL PLAT

- Utilisez toujours l'appareil sur un sol plat et régulier.
- Si l'appareil est posé sur de la moquette, assurez-vous qu'il soit stable et de niveau.



### IMPORTANT

- Après avoir éteint le stérilisateur d'air, ne retirez pas immédiatement la fiche de la prise électrique ; laissez l'appareil refroidir pendant au moins 5 minutes afin de protéger ses composants internes.

# INSTALLATION

## VEUILLEZ LIRE LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES AVANT L'INSTALLATION

### TROUVER UN POSTE ADAPTÉ

- Pour une efficacité maximale, essayez de positionner le stérilisateur d'air au centre de la pièce.
- Veuillez vous référer aux importantes consignes de sécurité des pages précédentes lors du positionnement du stérilisateur d'air, telles que le maintien d'une distance de sécurité par rapport au mur, éviter les espaces confinés et s'assurer que le sol est une surface plane et de niveau.

### INSTALLATION DU STÉRILISER À AIR

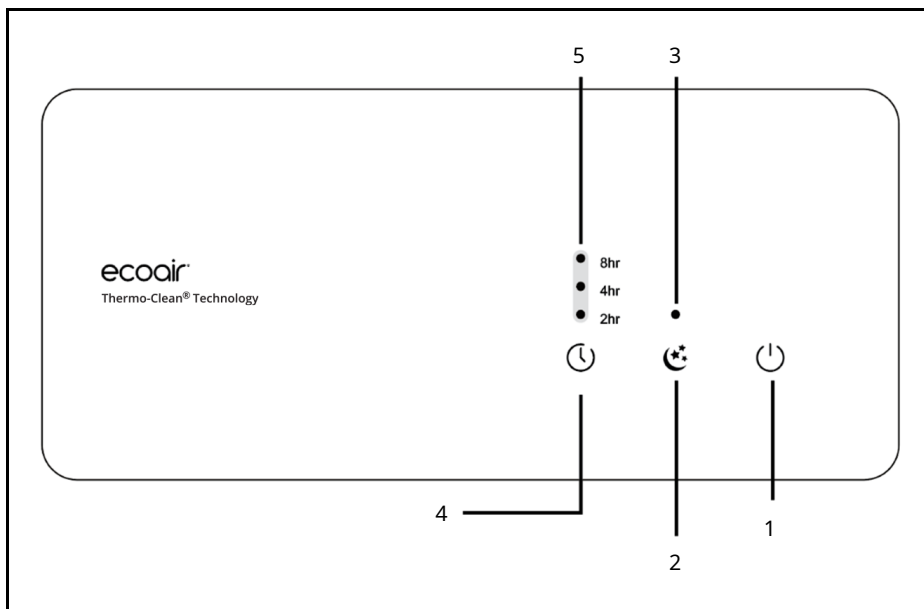
- Déballez le stérilisateur d'air et branchez-le à la prise.
- Veillez à maintenir une distance minimale de 40 cm autour et de 60 cm au-dessus du stérilisateur d'air.
- Vérifiez que le stérilisateur d'air est de niveau.
- Mettez en marche le stérilisateur d'air pour démarrer la stérilisation de l'air.
- Taille de la pièce (12 à 100 mètres cubes).

### ZÉOLITE

- Lors de la première utilisation du stérilisateur d'air, et périodiquement par la suite, vous pourriez remarquer une odeur provenant de l'appareil. Celle-ci est due au matériau déshydratant zéolite et n'indique PAS que le stérilisateur est défectueux.  
Le stérilisateur d'air n'est pas défectueux, mais il n'est pas non plus nocif pour les humains ou les animaux domestiques.
- La zéolite absorbe les odeurs provenant d'articles tels que les cigarettes, les cosmétiques, les laques pour cheveux, les matériaux de construction et les meubles neufs, puis, lorsque le dessiccant est chauffé, l'odeur est diffusée dans la pièce. (Cette odeur a été décrite comme une odeur de brûlé ou une odeur aigre). C'est normal et cela ne durera pas longtemps ; ce n'est pas non plus le signe d'un défaut.

### OPÉRATION INITIALE

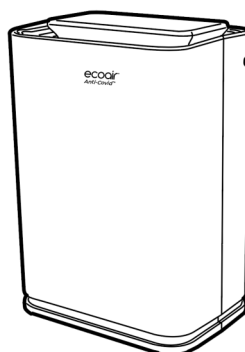
- Veuillez placer la machine sur une surface plane et stable, comme une table, afin d'éviter les vibrations et le bruit.
- Veuillez maintenir une distance appropriée par rapport au mur ou à tout autre objet afin que l'air puisse entrer et sortir librement.



- 1) **Clé d'alimentation**-Mettre l'appareil en marche/arrêt.
- 2) **Clé du sommeil**-Activer/Désactiver le mode veille.
- 3) **Indicateur de sommeil**
- 4) **Touche de minuterie**-Sélectionnez une minuterie de 2, 4 ou 8 heures.
- 5) **Indicateur de minuterie**

### INDICATION LUMINEUX

- Fonctionnement normal : éclairage fixe. Mode veille : l'écran s'éteint.
- Clignotement lent lors de l'arrêt de la machine et de la dissipation de la chaleur.
- Si les voyants clignotent par intermittence et qu'un bip retentit, veuillez vérifier que le filtre n'est pas obstrué. Si le problème persiste, veuillez contacter : [support@ecoairgb.com](mailto:support@ecoairgb.com)



## OPÉRATION

### CLÉ MARCHE/ARRÊT

À

FUNCTIONNER L'UNITÉ

- Attendez quelques instants après le premier branchement. Vous pourrez l'utiliser après le bip.
- Appuyez sur le bouton marche/arrêt (environ 1 seconde) pour allumer l'appareil. En mode normal, le voyant de fonctionnement s'allume. Appuyez de nouveau sur le bouton marche/arrêt pour éteindre l'appareil ; le voyant de fonctionnement s'éteint alors.
- Une fois le courant rétabli après une panne de courant, l'appareil continuera de fonctionner avec les paramètres précédents (y compris la mise en veille) avant la panne.
- Après l'arrêt, le ventilateur fonctionnera pendant un certain temps à faible vitesse pour dissiper la température résiduelle interne, et le voyant d'état de fonctionnement clignotera lentement.

**Note:**

Ne débranchez pas la prise d'alimentation pendant que la machine est en marche, sinon cela pourrait provoquer un dysfonctionnement.

### CLÉ DU SOMMEIL

- 1) Appuyez sur la touche de mode veille pour basculer entre le mode veille et le mode normal. En mode veille, le voyant d'état de fonctionnement et le voyant de la minuterie (le cas échéant) s'éteignent ; seul le voyant de veille s'allume faiblement et le ventilateur fonctionne à basse vitesse.
- 2) Si un bouton quelconque est touché en mode veille, l'appareil rétablira d'abord l'affichage d'origine pendant 5 secondes (le voyant d'état de la sortie d'air est toujours éteint), afin que l'utilisateur puisse vérifier ou poursuivre l'opération.
- 3) Appuyez à nouveau sur la touche du mode veille pour rétablir le mode normal, l'indicateur du mode veille s'éteint, le ventilateur fonctionnera à vitesse normale et le voyant d'état de fonctionnement s'allumera.

## OPÉRATION

### ARRÊT MINUTERIE (L'APPAREIL DOIT ÊTRE ALLUMÉ)

- 1) Après la mise sous tension, appuyez sur la touche de minuterie pour régler le mode « minuterie d'arrêt ».
- 2) Sélectionnez la durée de fonctionnement de l'appareil : 2, 4, 6, 8, 10, 12 ou 14 heures sont disponibles. La durée est affichée par la somme de trois indicateurs. (Par exemple : 2 et 4 heures correspondent à 6 heures).
- 3) Après le réglage, le voyant affichera le temps restant ainsi que la durée ; par exemple, si 8 heures sont sélectionnées, lorsque le temps de fonctionnement diminue progressivement, le voyant affichera 6, 4 et 2 heures jusqu'à ce qu'il s'arrête.
- 4) Lorsque la minuterie n'est pas réglée (toutes les lumières sont éteintes), l'appareil fonctionnera en continu.

→ 2hr → 4hr → 6hr → 8hr → 10hr → 12hr → 14hr → continuous (no led) →

### MINUTERIE (L'APPAREIL DOIT ÊTRE ÉTEINT)

- 1) À l'état éteint, appuyez sur la touche de minuterie pour activer le mode de mise sous tension de la minuterie.
- 2) Sélectionnez l'heure de début programmée, il existe des réglages de 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 heures, qui sont affichés par la combinaison additive de trois indicateurs.

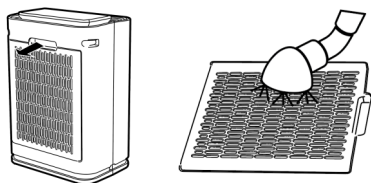
→ 2hr → 4hr → 6hr → 8hr → 10hr → 12hr → 14hr → No setting (no led) →

- 3) Après la mise sous tension, l'appareil fonctionnera automatiquement pendant 4 heures (valeur par défaut) avant de s'éteindre. Cette durée peut être modifiée en cours d'utilisation (de 2 à 14 heures ou en mode « continu »), et le délai d'arrêt après chaque redémarrage sera mémorisé sans modification ultérieure.

→ 2hr → 4hr → 6hr → 8hr → 10hr → 12hr → 14hr → continuous (no led) →

## NETTOYAGE, ENTRETIEN ET RANGEMENT DE L'APPAREIL

### ÉTAPE 1 - NETTOYAGE DE VOTRE FILTRE



1. Éteignez l'appareil et attendez 5 minutes, puis débranchez-le. Retirez le filtre.

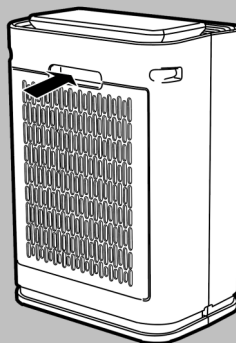
2. Nettoyez le filtre avec une brosse, un aspirateur ou lavez-le à l'eau.

3. Remettez le filtre en place.

**Conseil:** Nettoyez votre filtre toutes les deux semaines pour garantir un air pur et prolonger la durée de vie de votre purificateur d'air. La fréquence de nettoyage dépend des conditions d'utilisation. Un nettoyage régulier du filtre toutes les deux semaines est indispensable pour éviter toute surchauffe et tout dysfonctionnement.

**Note:** Si le filtre est recouvert de poussière, le flux d'air et les performances du stérilisateur d'air seront affectés.

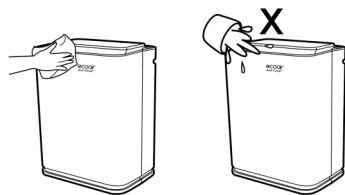
### ÉTAPE 2 - REMPLACEMENT DE VOTRE FILTRE



Il est recommandé de remplacer le filtre extérieur tous les 6 mois pour des performances optimales et une hygiène irréprochable. Pour acheter un filtre de remplacement, veuillez consulter : [www.ecoair.org](http://www.ecoair.org)

### ÉTAPE 3 - NETTOYAGE DE VOTRE STÉRILISER D'AIR

1. Éteignez l'appareil et laissez-le reposer pendant 5 minutes, puis débranchez le stérilisateur d'air.



2. Nettoyez la surface avec un chiffon doux et humide.

3. Bien sécher avec une serviette après le nettoyage.

#### Prudence:

- Ne pas laver l'appareil ni l'immerger dans l'eau.
- Ne laissez pas d'eau s'infiltrer dans l'entrée ou la sortie d'air.

### ÉTAPE 4 - RANGEMENT DE VOTRE STÉRILISER À AIR

1. Éteignez le stérilisateur d'air, attendez 30 minutes et débranchez-le de la prise électrique.

2. Nettoyez le filtre et le stérilisateur d'air. Couvrez le stérilisateur pour éviter l'accumulation de poussière. Rangez-le à la verticale dans un endroit frais et sec.

4. Ne pas exposer à la lumière directe du soleil.

# DÉPANNAGE

VÉRIFIEZ LES POINTS SUIVANTS AVANT DE CONTACTER L'ASSISTANCE TECHNIQUE

PROBLÈME	RAISON	SOLUTION
L'appareil ne fonctionne pas.	Panne de courant ou anomalie	Rétablir le courant
L'appareil émet un bip et s'arrête, et le voyant de fonctionnement clignote. par intermittence	Le couvercle du filtre est obstrué, ou des obstacles bloquent la sortie ou l'entrée d'air.	Débranchez l'appareil, nettoyez le couvercle du filtre et retirez les obstructions pour permettre la circulation de l'air. Attendez une dizaine de minutes, puis rebranchez-le et redémarrez-le.
L'unité fonctionne mais a bruit inhabituel	L'appareil est installé sur une surface irrégulière.	Réinstaller

- \* De la poussière peut s'accumuler à l'intérieur du stérilisateur d'air, obstruant la circulation de l'air et provoquant une surchauffe. Ceci peut entraîner un dysfonctionnement. Dans ce cas, vous devrez faire appel à notre centre de service. Nettoyez le filtre régulièrement (toutes les deux semaines, selon les recommandations) afin d'éviter tout dysfonctionnement.

Dans le cas peu probable d'un problème avec votre produit, veuillez vous référer à :  
**ASSISTANCE TECHNIQUE ECOAIR** :[www.ecoair.org/support](http://www.ecoair.org/support)  
**POUR CONSULTER LE MANUEL DU PRODUIT, VEUILLEZ CONSULTER** :[ecoair.org/pages/help-and-support](http://ecoair.org/pages/help-and-support)