

Accueil > Ioniseur purificateur d'air > Ionisateur d'air USB / Epurateur, Purificateur pour PC

Ionisateur d'air USB / Epurateur, Purificateur pour PC



L'équilibre entre les ions +, issus de la terre, et celles des ions -, issus des plantes, est mis à mal dans notre vie moderne : les appareils électriques appauvrissent l'air en ions -, ce qui entraîne fatigue, nervosité et stress. Préférez l'ioniseur d'air USB, discret et efficace pour purifier l'atmosphère ambiante.

24,90€

Référence : IONU
 Quantité :

Ajouter au panier



En achetant ce produit vous pouvez gagner jusqu'à 2 points de fidélité que vous pouvez convertir en un bon de 0,40€. Vos points de fidélité.



Ionisateur...



Ionisateur...

Fonctionnalités

Le purificateur d'air combine un système de photocatalyse TiO2 associé à un filtre à charbon actif qui permet de diffuser, au travers d'un ventilateur intégré à l'appareil, une forte concentration d'ions négatifs. Ce procédé innovant contribue à la décomposition ou à la décontamination, y compris l'extermination des poussières, des particules, bactéries, virus, COV (composés volatils organiques), de la fumée, des micro-organismes etc.

Sa haute concentration en ions négatifs contribueront à supprimer l'électricité statique causée par les ordinateurs se trouvant généralement dans les bureaux, laboratoires, salle informatique ou chambre...

Vous pouvez, à souhait, ajouter quelques gouttes d'huiles essentielles ou de parfums sur la pièce en coton inclus pour créer un doux parfum romantique dans votre environnement (huiles essentielles et de parfums ne sont pas inclus).

Guide d'installation

- 1) Branchez la borne de la prise USB sur l'ordinateur et l'autre dans l'unité de prise de courant du ionisateur.
- 2) Soulevez le couvercle et retirez le morceau de coton de l'appareil. Ajoutez y quelques gouttes d'huile essentielle ou de parfum de votre choix. Remplacer le morceau de coton dans l'unité.
- 3) Remplacez correctement le couvercle.
- 4) Appuyez sur le bouton "POWER", l'appareil se mettra alors en fonctionnement avec l'indicateur de LED.

Données Techniques

- 1) Conditions d'utilisation : Température: 0 ~ 40 ° C, humidité relative: <80% RH.
- 2) Dimension: 80 * 80 * 70mm.
- 3) Tension d'entrée: 3 ~ 5V DC
- 4) Puissance: 3W.
- 5) Les ions négatifs: ≥ 1,5 * 10⁶ ions/cm³
- 6) Surface traitée : 10 ~ 12m²
- 7) Quantité de flux d'air : 2.0 ~ 7.5m³ / h
- 8) Durée de vie du moteur: ≥ 50000h

Précautions d'utilisation

Lors de l'utilisation de tout produit électrique, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies, dont les suivantes:

S'IL VOUS PLAÎT LIRE ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LE PRODUIT

- 1) Ne pas démonter une partie de l'unité au hasard ou insérer des éléments métalliques à l'intérieur afin d'éviter le risque de court-circuit électrique.
- 2) Ne pas placer l'appareil sur des équipements vidéo ou audio, sur un réfrigérateur ou tout appareil électronique avec coque métallique.
- 3) Laisser suffisamment de place à la sortie de l'unité pour ne pas obstruer la circulation de l'air.
- 4) Ne pas utiliser l'appareil lorsque du réplusif à moustique a été diffusé dans la pièce.
- 5) Ne pas utiliser l'appareil à haute température, et dans un environnement proche de gaz inflammables.
- 6) Ne pas autoriser les enfants à jouer avec.
- 7) Assurez-vous que de vous tourner vers technicien professionnel pour réparer ou remplacer un accessoire dans le cas où des dommages ont été constatés sur l'unité.
- 8) Faites toujours fonctionner le produit à partir d'une source d'alimentation de la même tension, de même fréquence et de même classification, comme indiqué sur l'étiquette du produit.
- 9) Ne pas tirer sur le connecteur USB plug avant éteindre l'appareil

Entretien

- 1) Assurez-vous de ne pas nettoyer la machine avec des solvants organiques. Éteignez l'appareil avant le nettoyage, puis nettoyez l'appareil avec un chiffon doux ou du détergent neutre. Assurez-vous que l'eau ne coule pas dans la machine.
- 2) Retirez régulièrement la poussière à la sortie de l'appareil avec une brosse sèche.
- 3) Débranchez le connecteur USB lorsque l'appareil ne sera pas utilisé pendant une longue période.
- 4) Nettoyez régulièrement l'appareil (surtout la sortie d'air ions -) pour obtenir de meilleurs effets de purification.

Problèmes / Résolutions

Problèmes	Raisons possibles	Solution
L'appareil ne fonctionne pas.	Le connecteur USB n'a pas été connecté ou pas correctement.	Vérifier le câble USB
Il y a du bruit à l'intérieur de l'appareil	Quelques gouttes sont tombées dans l'appareil	Contactez un technicien pour réparation
L'appareil fait beaucoup de bruit	L'environnement est trop humide	Placer l'appareil dans un environnement optimal pour sa bonne utilisation.

Ionisateur d'air...



L'épurateur ionique d'air tue les germes, élimine les pollens et spores...

9,90€

Aucun commentaire n'a été publié pour le moment.

Ajouter un commentaire

