Humidificateur AN0022 - 060

Mode d'emploi

Rappel

Lors de la première utilisation, placez le coton-tige dans une quantité d'eau suffisante. Lorsque les cotons-tiges absorbent toute l'eau et commencent à s'enfoncer, vous obtiendrez le meilleur effet.





Fonctions

- 1. atomiseur d'eau microporeux MHZ, atomisé et sans poussière. Équipement spécialement traité, résistant à la corrosion, aux acides et aux alcalis afin de s'adapter aux différents pH de l'eau.
- 2. Boutons tactiles. Appuyez sur l'interrupteur pour obtenir une brume fraîche et mouiller instantanément votre zone.
- 3. Lumière dégradée. Ajoutez plus de bien-être à votre vie en fonction de vos préférences personnelles.

Instructions

- 1. Tenez le corps de l'humidificateur d'une main et la tête de l'humidificateur de l'autre. Tournez la tête dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour l'ouvrir. Placez le ressort au fond du fuselage, puis insérez le coton dans le fuselage. Alignez le centre de la tête de la machine avec le coton et alignez la tête de la machine avec la fente. Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre et écoutez le « clic » ; l'installation est alors terminée.
- 2. Insérez la fiche USB dans l'adaptateur électrique approprié, puis branchez l'adaptateur sur l'alimentation électrique ou branchez l'USB directement sur un port USB de l'ordinateur (l'ordinateur doit être allumé). L'appareil est maintenant en état de veille.
- 3. Remplissez le réservoir d'eau avec une quantité appropriée d'eau et fermez le couvercle. Appuyez ensuite sur le bouton de l'interrupteur, le voyant d'état change progressivement et l'humidificateur commence à fonctionner.

Le voyant d'état s'éteint à la deuxième pression et l'humidificateur s'éteint à la troisième pression.

4. Il est normal qu'un nouvel appareil ou un appareil qui n'a pas été utilisé pendant une longue période ne produise pas de buée pendant environ 3 minutes lorsqu'il est mis en marche. Pendant ces trois minutes, le coton absorbe de l'eau. Lorsque le coton est déjà mouillé, l'eau peut être transmise à l'atomiseur et la machine commence à fonctionner normalement.

5. Il est recommandé, avant de mettre en marche une nouvelle machine ou une machine qui n'a pas été utilisée depuis longtemps, de retirer le coton absorbant et de le tremper dans l'eau pendant environ 30 secondes.

Précautions

- 1. Cet appareil utilise une tension d'alimentation de 5 VCC. Veillez donc à choisir un adaptateur d'alimentation correspondant aux spécifications de l'appareil.
- Tenir ce diffuseur hors de portée des enfants.
- 3. Ajoutez de l'eau du robinet pour que la brume générée soit saine et propre. Ne pas utiliser d'eau à haute température.
- 4. Ne touchez pas l'atomiseur avec un objet pointu et dur pour éviter d'endommager la surface de l'atomiseur. Lorsque vous nettoyez la lame de l'atomiseur, essuyez-la avec un chiffon doux.
- 5. Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une courte période, le débrancher de l'alimentation électrique ; si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période (plus de 3 jours), le débrancher du réservoir d'eau, le nettoyer et le placer dans un endroit approprié.
- 6. Nettoyer avec un chiffon doux. Ne pas infiltrer la tête de la machine. Ne pas immerger l'ensemble de la machine dans un liquide. Ne pas laver avec de l'essence, de l'alcool ou d'autres solvants organiques.
- 7. Si le cordon d'alimentation est endommagé ou présente d'autres conditions anormales, il doit être envoyé à un professionnel pour réparation, ne jamais essayer de le réparer soi-même.
- 8. Nettoyez régulièrement la lame de l'atomiseur et remplacez le coton absorbant, ce qui contribuera à prolonger la durée de vie du produit.
- 9. Évitez de travailler sans eau, sous peine d'affecter la durée de vie de l'appareil ou de l'endommager.
- 10. Veuillez vous référer à ce manuel pour l'utilisation de ce produit et ne pas l'utiliser à d'autres fins.

Situations inattendues

- Si la tête de l'appareil pénètre accidentellement dans l'eau lors de l'utilisation de ce diffuseur, veuillez procéder comme suit.
- 1. éteindre l'appareil et débrancher le cordon d'alimentation.
- 2. Dévisser la tête de l'appareil et retirer le coton.
- 3. Secouez doucement la tête pour évacuer autant d'eau que possible et placez-la dans un endroit sûr pendant 24 heures pour qu'elle sèche à l'air.

Rappel

1. ne pas utiliser la fonction de pulvérisation en cas de manque d'eau. Si la température est trop élevée et que le produit est endommagé en raison d'un manque d'eau, l'utilisateur en est responsable! Il est recommandé d'utiliser l'eau du robinet.

2. Dans le diffuseur, vous pouvez mettre 1 à 2 gouttes d'huile essentielle hydrosoluble à faible concentration (ordre d'utilisation : ajouter d'abord l'eau, puis l'huile essentielle), puis le nettoyer à temps après utilisation.

Problèmes courants et solutions

Il se peut que vous rencontriez des problèmes lors de l'utilisation de ce produit, veuillez vérifier les points suivants :

Après le démarrage, l'appareil ne fonctionne pas :

Vérifiez que l'adaptateur d'alimentation et le produit sont correctement connectés.

Vérifiez si l'adaptateur électrique a été sélectionné correctement.

Vérifiez si le réservoir d'eau est rempli d'eau ou si la quantité d'eau est suffisante pour entrer en contact avec le coton absorbant. Si la quantité d'eau est insuffisante, ajoutez une quantité adéquate d'eau dans le récipient.

Absence de vaporisation ou vaporisation anormale

Vérifiez si la feuille microporeuse de l'atomiseur est contaminée. Si c'est le cas, nettoyez la buse de pulvérisation.

De même, vérifiez si le coton est contaminé ou mal vieilli. Si c'est le cas, remplacez le coton et nettoyez les trous d'aspiration sur le fond de l'appareil.

Avertissement:

Ne pas mettre d'huiles essentielles de haute concentration et pureté. Les huiles essentielles de grande pureté sont généralement stockées dans des contenants tels que le verre et la céramique et ne peuvent pas être placées dans des bouteilles en plastique ABS. Les huiles essentielles sont corrosives pour les plastiques. Les huiles essentielles pures placées dans les humidificateurs peuvent endommager le fonctionnement de l'humidificateur et ne sont pas faciles à nettoyer.

Huile essentielle hautement concentrée : Il s'agit de l'essence extraite d'une plante entière ou d'une partie spécifique d'une plante. Elle est d'une très grande pureté. Elle ne peut être utilisée sur la peau ou le produit qu'après avoir été entièrement diluée.

Huile essentielle hydrosoluble: Produit obtenu par dissolution de l'huile essentielle dans de l'éthanol à 40-60 % (ou d'autres solvants hydrosolubles tels que le propanol, le propylène glycol, la glycérine, etc.) Peut être utilisé de manière appropriée dans un humidificateur.



* La corrosion causée par des huiles essentielles mal placées est à la charge de l'acheteur.

Consultez votre revendeur avant toute utilisation.

