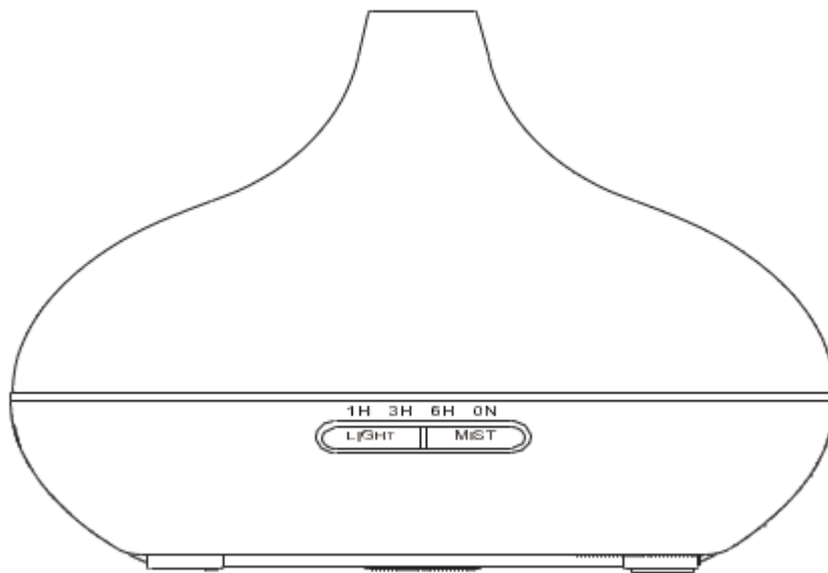
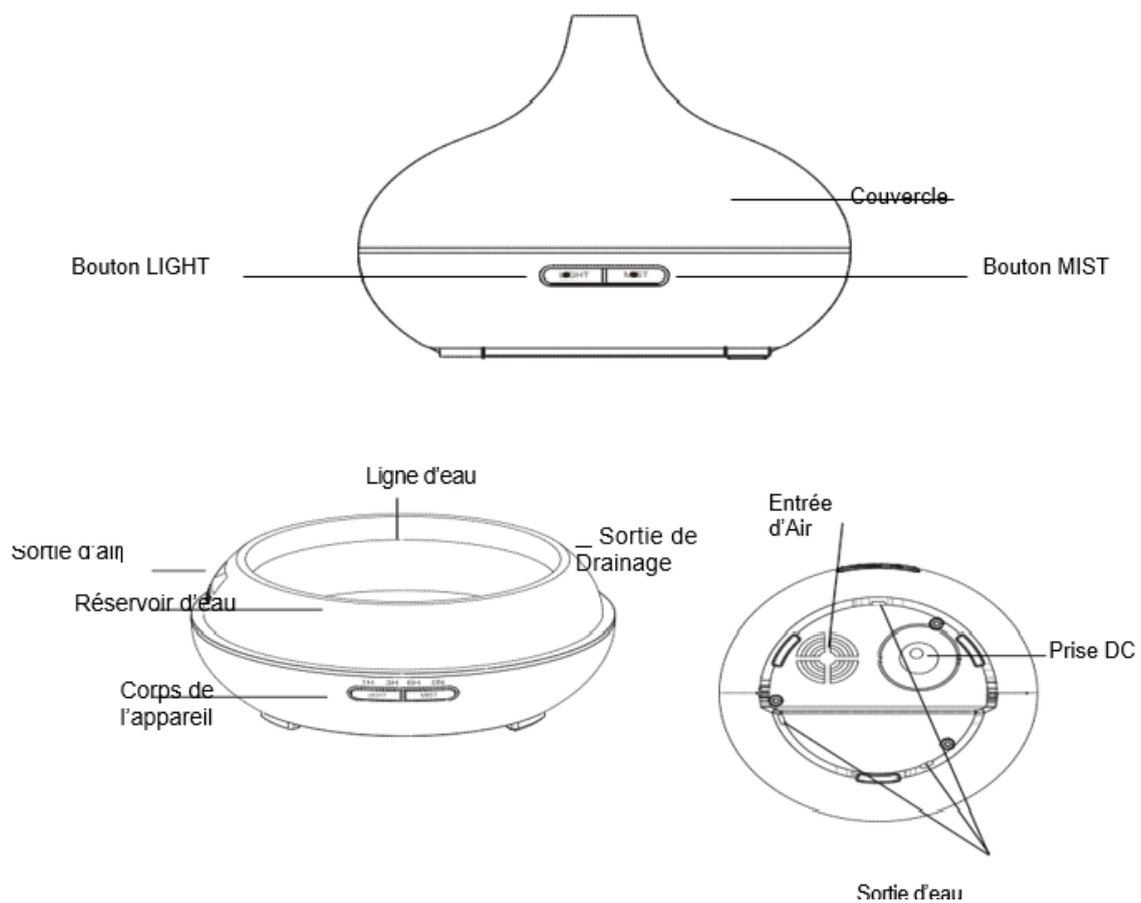


Diffuseur de Parfum

Mode d'Emploi



Ce diffuseur de parfum utilise un principe ultrasonique qui peut atomiser l'eau et l'huile essentielle contenue dans le réservoir d'eau, et ainsi produire une brume fraîche, humide et parfumée.



UTILISATION

1. Positionnez le diffuseur de parfum à la verticale, tirez verticalement vers le haut pour retirer le couvercle. (Fig. 1)
2. Branchez le cordon d'alimentation de l'adaptateur secteur dans la prise d'entrée CC à la base du diffuseur de parfum. Il est suggéré d'acheminer le câble via le rail fourni. (Fig. 2)
3. Versez de l'eau et de l'huile essentielle dans le diffuseur de parfum. NE DEPASSEZ PAS la marque « MAX » placée à 300 mL. N'UTILISEZ PAS d'eau bouillante. NE REMPLISSEZ PAS lorsque l'appareil est sous tension. Il est recommandé d'ajouter 2-3 gouttes d'huile essentielle pour chaque 100 ml d'eau. (Fig. 3)
4. Réinstallez le couvercle. Le bec est réglable afin de guider le parfum dans la direction souhaitée. Le diffuseur de parfum ne doit PAS être utilisé sans le couvercle. (Fig. 4)
5. Connectez l'adaptateur secteur à l'alimentation de la prise murale.
6. Pour allumer, appuyez sur « MIST » et choisissez le temps de fonctionnement requis (1 heure, 3 heures, 6 heures ou ON continu). Le niveau de brume est réglable en appuyant fortement sur « MIST » jusqu'à ce que le diffuseur de parfum émette un bip (un bip pour haut et deux bips pour bas). Pour éteindre, appuyez sur « MIST » pendant le cycle suivant jusqu'à ce qu'il s'éteigne. (1 heure -> 3 heures -> 6 heures -> ON Continu -> Off) (Fig.5)
7. Appuyez sur « LIGHT » pour allumer la lumière de la DEL. La luminosité est réglable au cours du cycle suivant. (Clair -> Dim -> Off) (Fig.6)
8. Il est recommandé de vidanger l'eau du réservoir et de le garder au sec pendant une période d'inactivité prolongée.
9. Lors de la connexion avec l'alimentation, l'état d'origine du diffuseur de parfum est toujours éteint.
10. La brumisation et la lumière s'éteignent automatiquement lorsqu'il n'y a plus assez d'eau ; même si vous appuyez sur « MIST », le diffuseur de parfum s'éteint également automatiquement.

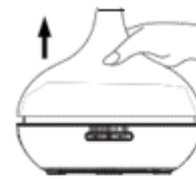


FIG1



FIG2



FIG3

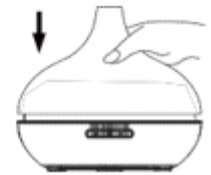


FIG4

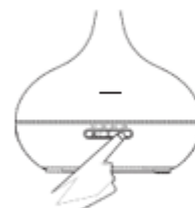


FIG5



FIG6

ATTENTION

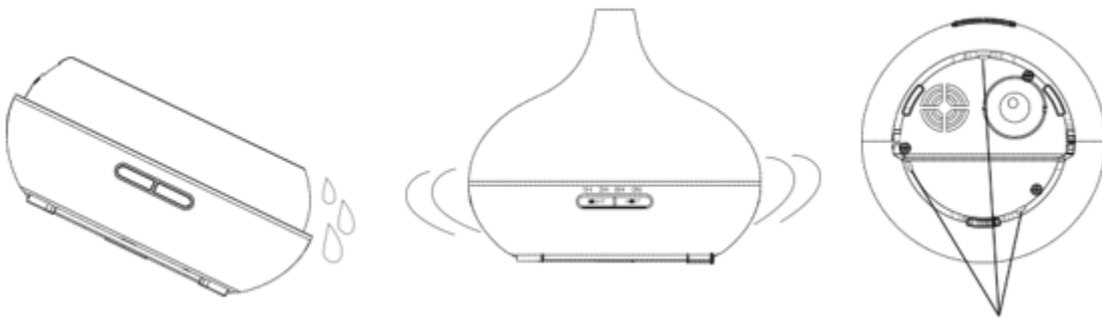
- La quantité et l'intensité de la brume produite varient, mais cela n'est pas inhabituel et ne doit pas être considéré comme un défaut de l'appareil.
- Les facteurs qui sont susceptibles d'affecter cela incluent le type d'eau, l'humidité, la température et les courants d'air.
- Mise hors tension automatique lorsque l'eau s'écoule.

- S'applique uniquement à l'huile essentielle 100% naturelle ; si elle contient des ingrédients chimiques, des arômes ou des impuretés, cela peut endommager le produit.
- Avant de remplacer par une autre huile essentielle, consultez la partie entretien pour nettoyer le produit.

FUITE ACCIDENTELLE

En cas de renversement ou de basculement de l'appareil pendant l'utilisation, veuillez suivre les étapes ci-dessous pour éviter tout dysfonctionnement :

1. Débranchez l'appareil et retirez le couvercle.
2. Videz l'eau restante du réservoir d'eau.
3. Secouez doucement l'appareil pour évacuer l'eau, puis laissez-le sécher à l'air libre pendant au moins 24 heures.



ENTRETIEN

Après avoir utilisé 5 à 6 fois, ou 3 à 5 jours durant, veuillez nettoyer le produit comme suit :

1. Débranchez l'appareil et retirez le couvercle.
2. Videz l'eau restante du réservoir.
3. Ajoutez une petite quantité de liquide-vaisselle chaud pour nettoyer, utilisez un coton-tige pour essuyer doucement, puis utilisez un chiffon de nettoyage pour sécher.
4. Reportez-vous aux images qui suivent pour éviter que l'eau ne pénètre dans la sortie d'air, et versez l'eau en respectant l'image de gauche, pas celle de droite.
5. N'utilisez pas d'autres détergents acides ou enzymes, car cela pourrait dégager des gaz toxiques ou provoquer des dysfonctionnements.

Remarque : veuillez à utiliser un détergent doux.



PRECAUTIONS

Veillez vérifier ce qui suit pour éviter un dysfonctionnement de l'appareil :

- Il n'est pas permis de changer, démonter ou réparer l'appareil si vous n'êtes pas le technicien. Veuillez contacter le service commercial pour réparer si nécessaire.
- Ne pas mettre sous tension lorsque le réservoir est vide.
- Ne touchez pas la pièce d'atomisation.
- Nettoyez régulièrement conformément aux instructions d'entretien pour éviter tout dysfonctionnement.
- Débranchez toujours avant l'entretien.
- Pour des raisons d'hygiène, après utilisation, videz l'eau restante du « CÔTÉ DU DRAINAGE » du réservoir et essuyez avec un chiffon propre et sec.
- L'huile essentielle peut corroder ; en cas de renversement ou de contact, veuillez essuyer avec un chiffon doux.
- N'utilisez la tasse à mesurer que pour ajouter de l'eau dans le réservoir, ne remplissez pas d'eau directement à partir de la conduite d'eau.
- Ne laissez pas de brume directement sur les meubles, les vêtements, les murs, etc.
- Tenez à l'écart des sources de chaleur directe du soleil et des climatiseurs ou ventilateurs.
- Gardez toujours l'appareil sur une surface plane stable, ne le mettez pas sur un tapis, une couette ou une zone instable.
- Tenez-vous à l'écart des équipements électroniques tels que les téléviseurs et les équipements audio.
- Attendez 60 minutes avant de redémarrer pour éviter d'endommager la pièce d'atomisation.
- N'utilisez pas d'eau gazeuse ; préférez l'eau du robinet et l'eau minérale.
- Ne déplacez jamais le produit lorsqu'il fonctionne.
- Ne touchez aucune partie de l'appareil avec les mains mouillées.
- Tenez l'appareil éloigné des enfants et des animaux, et ne laissez pas les

enfants jouer sans supervision. Cet appareil ne convient pas aux enfants et aux personnes qui ne le connaissent pas et n'en ont aucune expérience.

- Si le câble fume ou brûle, débranchez-le immédiatement.

GESTION DES PROBLEMES

Veillez vous référer au tableau ci-dessous en cas de fonctionnement anormal du produit :

Si le produit ne fonctionne pas correctement, veuillez vous référer aux points suivants avant de demander des réparations :	
Ne s'allume ou ne s'éteint pas	<ul style="list-style-type: none"> • Y a-t-il suffisamment d'eau dans le réservoir ? --Veillez ajouter de l'eau dans le réservoir • Le cordon d'alimentation est-il bien connecté ? - Veuillez déconnecter, vérifier les câbles et reconnecter soigneusement.
Pas de brume ou brume anormale	<ul style="list-style-type: none"> • Pas assez d'eau ? Ou trop d'eau ? --Veillez ajouter une quantité appropriée d'eau dans le réservoir, l'eau ne doit jamais dépasser la ligne de 300 ML (MAX). • De la saleté sur la pièce d'atomisation ? - Veuillez vous référer aux instructions de maintenance pour retirer et réinstaller correctement, afin que la brume puisse être libérée librement. • Le couvercle et le couvercle intérieur ne sont pas installés correctement ? De la saleté sur l'orifice d'aspiration d'air sous la base ? - S'il y a trop de poussière dans l'orifice d'aspiration d'air, la brume a du mal à sortir, il suffit de le nettoyer.
	<ul style="list-style-type: none"> • Le couvercle et le couvercle intérieur

Fuite d'eau	<p>ne sont pas installés correctement ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retirez et réinstallez correctement, de sorte que la brume puisse être libérée facilement. <p>• Basse température ou humidité élevée ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dans ces conditions, le brouillard peut se condenser rapidement en gouttelettes d'eau.
-------------	---

CARACTERISTIQUES

Dimensions	168,5 x 146,5 mm
Poids (sans adaptateur)	420 g
Puissance : entrée / sortie	AC100-240V 50 / 60Hz DC24V 500mA
Longueur du cordon	170 cm
Puissance	14 W
Mode horaire	1H / 3H / 6H / ON
Capacité du réservoir	300ML
Lumière DEL	3 pièces
Matériel	PP / ABS / PC
Accessoires	Adaptateur secteur et manuel
Fréquence de travail	2,4 MHz