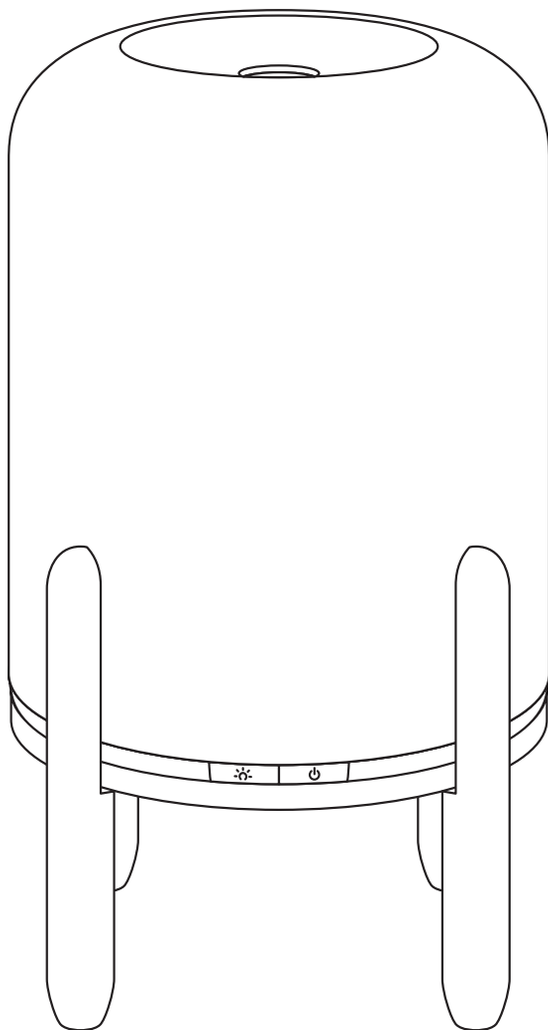
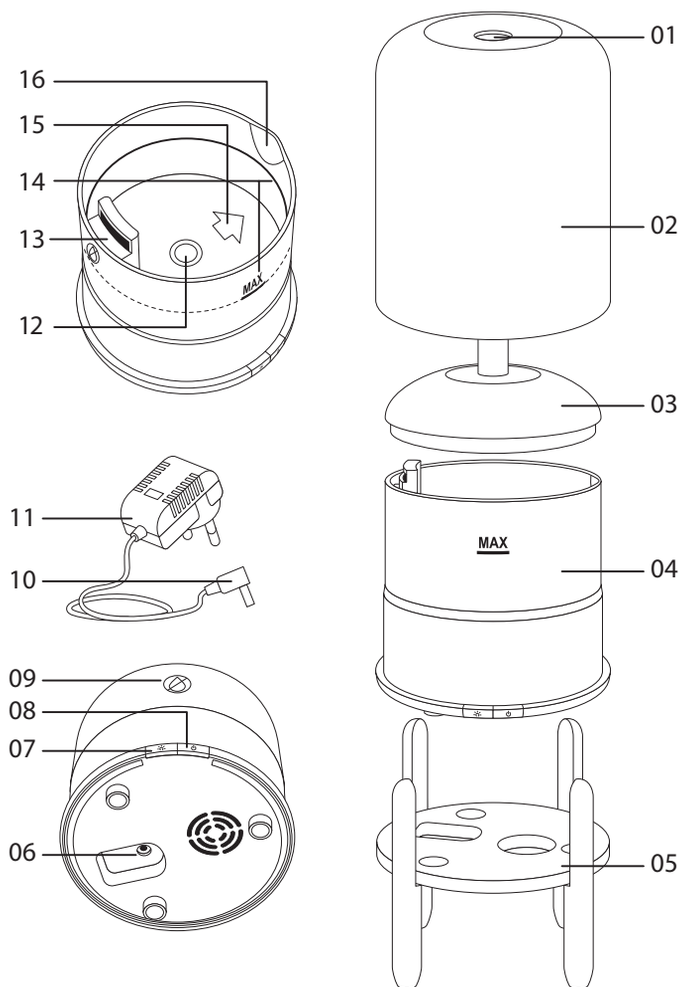


DIFFUSEUR HUMIDIFICATEUR ULTRASONIC

Lire attentivement et conserver soigneusement ce mode d'emploi.





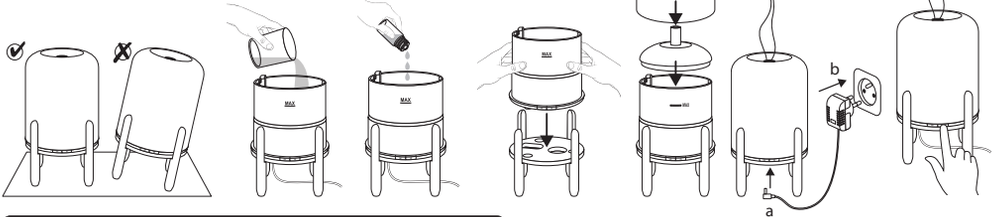
- 01. Sortie de vapeur
- 02. Dôme
- 03. Couverture du réservoir d'eau
- 04. Réservoir d'eau
- 05. Support en bois
- 06. Entrée jack
- 07. Bouton lumière
- 08. Bouton ON/OFF
- 09. Ne pas verser d'eau dans la sortie d'air
- 10. Prise jack
- 11. Adaptateur mural
- 12. Pastille ultrasonique
- 13. Sortie d'air
- 14. Indicateur de niveau d'eau maximum
- 15. Direction pour verser l'eau
- 16. Bec verseur

Diffuseur Lampe	
Taille	D 142* H215
Entrée/sortie d'alimentation	AC-100-240V 50/60HZ / DC24V 0.5A
Longueur du cable d'alimentation	150CM
Consommation électrique	12 W
Mode de diffusion	Continu ou intermittent 30 sec on/ 30 sec off
Sortie de brume	25 ml/h +/-5 ml/h
Capacité du reservoir d'eau	250 ml
Matériaux	ABS / PP / Verre / Bois d'hévéa
Vibration ultrasonique	1.7 MHz

INSTRUCTIONS

Un schéma détaillé se trouve ci-dessous.

1. Placez le diffuseur sur une surface plane et stable, loin du bord.
2. Remplissez le réservoir (04) d'eau minérale (eau en bouteille ou eau du robinet) à l'endroit indiqué par une flèche (15) en faisant attention à ce que de l'eau ne rentre pas dans la sortie d'air (13) ; ne dépassez pas le niveau d'eau maximum - 250ml (indiqué par le mot MAX en majuscules).
3. Placez, avec précautions, le réservoir d'eau (04) sur son socle en bois (05) en faisant attention à bien le faire correspondre avec les trous du socle.
4. Ajoutez ensuite, quelques gouttes de parfum hydrosoluble ou d'huile essentielle (5-7 gouttes) dans le réservoir d'eau.
5. Remplacez le couvercle du réservoir d'eau (03) et le dôme (02).
6. Branchez le câble de connexion (10) dans l'entrée jack située à l'arrière du diffuseur (06). (cf. a)
7. Branchez l'adaptateur (11) sur l'alimentation électrique. (cf.b)



FONCTIONS

Bouton 1 : ON/OFF 		
Pression	Diffusion	Lumière
1	ON	Fixe
2	OFF	OFF
3	Retour à la Pression (1)	

Bouton 2 : lumière  , si le bouton 1 est ON		
Pression	Diffusion	Lumière
1	ON	Variable
2	Intermittent	Variable
3	ON	Off
4	Retour à la Pression (1)	

Notes:

- Pour chaque mode sélectionné, dès que le niveau dans le réservoir devient insuffisant, la lumière et la diffusion s'arrêtent
- Le mode lumière est directement dépendant de la diffusion. Il ne fonctionne que si la diffusion est active.

PRECAUTIONS D'EMPLOI



Lire attentivement ces précautions avant toute utilisation du diffuseur. Nettoyer le réservoir d'eau tous les trois jours

Avertissement : Des micro-organismes pouvant être présents dans l'eau ou dans l'environnement dans lequel l'appareil est utilisé ou stocké peuvent se développer dans le réservoir d'eau et être projetés dans l'air, entraînant des risques très graves pour la santé si l'eau n'est pas renouvelée et que le réservoir n'est pas nettoyé correctement tous les 3 jours.

Ne jamais laisser d'eau dans le réservoir lorsque l'appareil n'est pas utilisé.

- Des taux d'humidité élevés peuvent contribuer au développement

d'organismes biologiques dans l'environnement. Ne jamais laisser d'eau dans le réservoir lorsque l'appareil n'est pas utilisé.

- La zone autour de l'humidificateur ne doit pas être mouillée, ni humide. En cas d'humidité, baisser le débit de l'humidificateur. En cas d'impossibilité de réglage du débit de l'humidificateur, utiliser l'humidificateur par intermittence. Ne pas laisser de matières absorbantes, telles que tapis, rideaux, tentures ou nappes, s'humidifier.
- Vider et nettoyer l'humidificateur avant son stockage prolongé. Nettoyer l'humidificateur avant sa prochaine utilisation.
- Ne pas diffuser d'huiles essentielles en

présence d'un enfant de moins de 7 ans sans prendre l'avis d'un spécialiste de santé (sauf si autorisé sur le produit). Attendre ½ heure après la fin de la diffusion avant de replacer l'enfant dans la pièce.

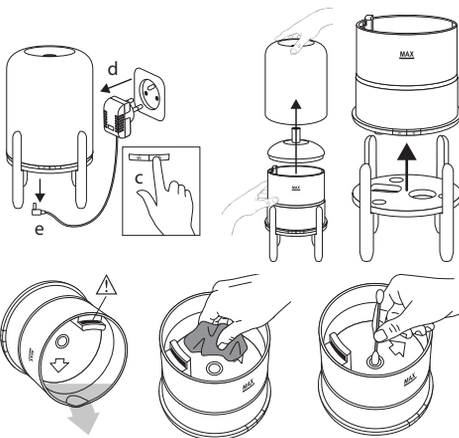
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Ne pas utiliser d'huiles essentielles dont l'usage en diffusion est déconseillé. Ne pas utiliser de parfums ou d'essences de synthèse qui risqueraient d'endommager irrémédiablement le diffuseur. Certaines huiles essentielles ne sont pas conseillées en diffusion, demandez conseil à votre pharmacien. Bien vérifier les précautions d'emploi de chacune avant de les utiliser en diffusion.
- L'appareil doit être utilisé uniquement avec les substances à diffuser recommandées.
- L'utilisation d'autres substances peut entraîner un risque toxique ou des risques de feu.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- L'appareil doit être utilisé uniquement avec l'alimentation fournie avec l'appareil.
- Avant de brancher l'appareil, vérifier que la tension électrique domestique corresponde à celle de l'appareil. Ne jamais placer le cordon d'alimentation en dessous d'un tapis ou près de sources de chaleur : radiateur, cuisinière ou chauffage.
- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation est abîmé, si la prise de courant sur laquelle vous souhaitez brancher l'appareil est endommagée, si l'appareil rencontre des défaillances, ou s'il est tombé ou endommagé.
- Débrancher le diffuseur lors du remplissage

et du nettoyage.

- Verser l'eau dans le réservoir d'eau prévu à cet effet.
- Ne pas orienter la sortie de vapeur directement vers le mur.
- Ne jamais déplacer ou essayer de vider le diffuseur lorsqu'il fonctionne. L'éteindre et le débrancher avant de vider ou de déplacer le diffuseur.
- Vider le réservoir quand l'appareil n'est pas en cours d'utilisation.
- Ne pas retirer le couvercle ni couvrir le diffuseur lorsque l'appareil est en marche.
- Renouveler fréquemment l'eau du réservoir afin d'éviter d'éventuels résidus et dépôts de calcaire pouvant endommager le diffuseur.
- Ne pas démonter ou essayer de réparer l'appareil en cas de dysfonctionnement. Cela annulerait la garantie. Seuls les techniciens d'usine sont autorisés à le démonter ou à le réparer (voir garantie contractuelle).
- Ne pas bloquer l'entrée ou la sortie d'air.
- Ne jamais placer le diffuseur sous le robinet ou l'immerger dans un liquide.
- En ce qui concerne les informations détaillées sur la manière de remplir, nettoyer et détartrer, référez vous à la section «ENTRETIEN»
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

MAINTENANCE

1. Éteignez et débranchez l'appareil dans l'ordre préconisé (cf. c, d, e)
2. Retirez le dôme (02) et videz l'eau du réservoir (03) par le bec verseur prévu à cet effet (16) du côté indiqué par une flèche (15) à l'opposé de la sortie d'air (13). Ne videz pas l'eau dans la sortie d'air, cela endommagerait définitivement le diffuseur.
3. Nettoyer l'intérieur du réservoir d'eau (04) avec un tissu blanc doux et un peu d'eau. Si nécessaire un peu de vinaigre fortement dilué. Ne pas utiliser de détergents corrosifs. Essuyez très délicatement la pastille ultrasonique avec un coton-tige en veillant à ne pas appuyer dessus au risque de casser la pastille ou de la rayer.



Veillez vous référer aux informations ci-dessous lorsque l'appareil ne fonctionne pas correctement.

L'appareil ne se met pas en marche	La quantité d'eau dépasse-t-elle la ligne MAX ?
	Réduire la quantité d'eau et s'assurer qu'elle est inférieure à la ligne MAX.
	L'eau du diffuseur est trop froide.
	Attendre que l'eau atteigne la température ambiante.
Arrêt soudain de l'appareil	La quantité d'eau dépasse peut-être la quantité maximum. Réduisez le niveau d'eau de manière à ce qu'il soit inférieur au niveau maximum.
	Si le niveau d'eau est trop bas, l'arrêt automatique a été enclenché. Recharger le réservoir en eau à température ambiante.
	Débranchez la prise DC et rebranchez la. Relancez l'appareil.
Pas de brume ou brume anormale	Pas assez d'eau ou trop d'eau : ajouter de l'eau dans le réservoir, mais ne pas dépasser la ligne MAX de 250 ml. Trop de saleté sur l'entrée d'air/la sortie du brouillard : veuillez utiliser une petite brosse pour nettoyer la partie entrée d'air/ sortie du brouillard.
Fuite d'eau du produit	Température basse ou humidité élevée ?
	Dans ces conditions, la brume peut se condenser rapidement en gouttelettes d'eau. Veuillez les essuyer.

IM-40041-V1.1



• **Protégez l'environnement !** Ne jetez pas d'articles électriques à la poubelle. Rapportez-les dans le centre de tri le plus proche de chez vous afin qu'ils soient détruits ou recyclés. • **Bescherm het milieu!** Gooi elektrische toestellen nooit bij het restafval. Breng ze naar het dichtstbijzijnde sorteercentrum waar ze kunnen worden vernietigd of gerecycled. • **Protect the environment!** Don't throw electrical items in the bin. Take them to your nearest recycling centre so that they can be destroyed or recycled. • **Denken Sie an den Umweltschutz!** Werfen Sie Elektrogeräte nicht in den Müll. Bringen Sie sie zur Entsorgung oder zum Recycling zur nächsten Sammelstelle. • **¡Proteja el medio ambiente!** No tire los artículos eléctricos a la basura. Llévelos al punto de reciclaje más cercano para su eliminación o reciclaje. • **Protegete l'ambiente!** Non gettate nella spazzatura gli apparecchi elettrici, ma portateli nel centro di cernita rifiuti più vicino a voi affinché siano distrutti o riciclati. • **Proteja o ambiente!** Não coloque os artigos eléctricos no lixo. Entregue-os no centro de triagem mais próximo, para que sejam destruídos ou reciclados.