

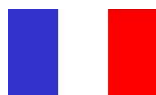
# **DIFFUSEUR BRUMISATEUR 2 EN 1**

# **DIFFUSER HUMIDIFER 2 IN 1**

# **DIFUSOR NIEBLA 2 EN 1**

# **MIST DIFFUSER 2 IN 1**

# **DIFFUSORE ATOMIZZATORE 2 IN 1**



## **Sommaire**

Consignes de sécurité.....	P2
Informations techniques.....	P3
Mode d'emploi.....	P3
Entretien.....	P4
Problèmes et solutions.....	P5
Informations importantes.....	P5

**MANUEL D'UTILISATION**

**INSTRUCTION MANUAL**

**.MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

**MANUALE DI UTILIZZAZIONE**



## **Directory**

Safety instructions.....	P6
Product information.....	P6
Instructions.....	P7
Maintenance.....	P7
Problems & solutions.....	P8
Important information.....	P8



## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

SICHERHEIT.....	P12
TECHNISCHE INFORMATIONEN.....	P12
INBETRIEBNAHME.....	P12
INSTANDHALTUNG.....	P13



## **Resumen**

Las indicaciones esenciales.....	P9
Informacion tecnica.....	P9
Modo de empleo.....	P10
Mantenimiento.....	P10
Averías y soluciones.....	P11
Important information.....	P11



## **MANUALE DI UTILIZZAZIONE**

INDICAZIONI DI SICUREZZA.....	P14
INFORMAZIONI TECNICHE.....	P14
ISTRUZIONI PER L'USO.....	P15
MANUTENZIONE.....	P15
NOTIZIE IMPORTANTI.....	P16

# DIFFUSEUR BRUMISATEUR IONISEUR 3 EN 1

## MANUEL D'UTILISATION

### I. CONSIGNES DE SECURITE

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER VOTRE DIFFUSEUR, EN PARTICULIER CES QUELQUES CONSIGNES DE SECURITE FONDAMENTALES :

- **Mettez de l'eau déminéralisée et des huiles essentielles ou d'extraits de parfum sans alcool destinés à la diffusion (COMPTE TENU LA PETITE TAILLE DU RESERVOIR NE PAS METTRE PLUS DE 3 GOUTTES).**

\* **Veuillez que la membrane soit propre et sèche à tout moment.**

- La température d'eau utilisée doit être entre 5°C et 30°C.

\* Notez : Les huiles essentielles résineuses et visqueuses (Myrrhe, Encens, Patchouli...) ne sont pas conseillées d'utilisation dans cet appareil. Les huiles essentielles d'agrumes et de conifères (Citron, Orange, Citronnelle, Pamplemousse, Pin, Sapin...) sont à utiliser en prenant soin de réaliser un nettoyage complet du système après utilisation.

• Le diffuseur doit toujours être placé sur une surface dure, plane et horizontale. Eloignez-le légèrement des murs et des sources de chaleur telles que les radiateurs, etc. (S'il n'est pas placé sur une surface horizontale, l'appareil peut ne pas fonctionner correctement).

• Vérifiez que le voltage de votre réseau électrique corresponde à celui de l'appareil.

• Ne branchez, ni ne débranchez le transformateur avec les mains mouillées.

• Ne démontez pas l'appareil.

• Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon spécial ou similaire disponible auprès du fournisseur ou de son service après-vente.

• Ne laissez pas le diffuseur au soleil durant une longue période.

• Débranchez l'appareil avant de le nettoyer, de retirer le réservoir ou avant toute autre manipulation.

• N'allumez pas le diffuseur lorsque le réservoir est vide.

• Ne grattez jamais la membrane avec un outil dur. Reportez-vous aux consignes de nettoyage de ce manuel.

• **Le bouton de l'appareil n'est pas étanche et ne doit pas entrer en contact avec de l'eau. Ne pas immerger le diffuseur.**

• **L'appareil doit être nettoyé régulièrement. Pour ce faire, reportez-vous aux consignes de nettoyage de ce manuel.**

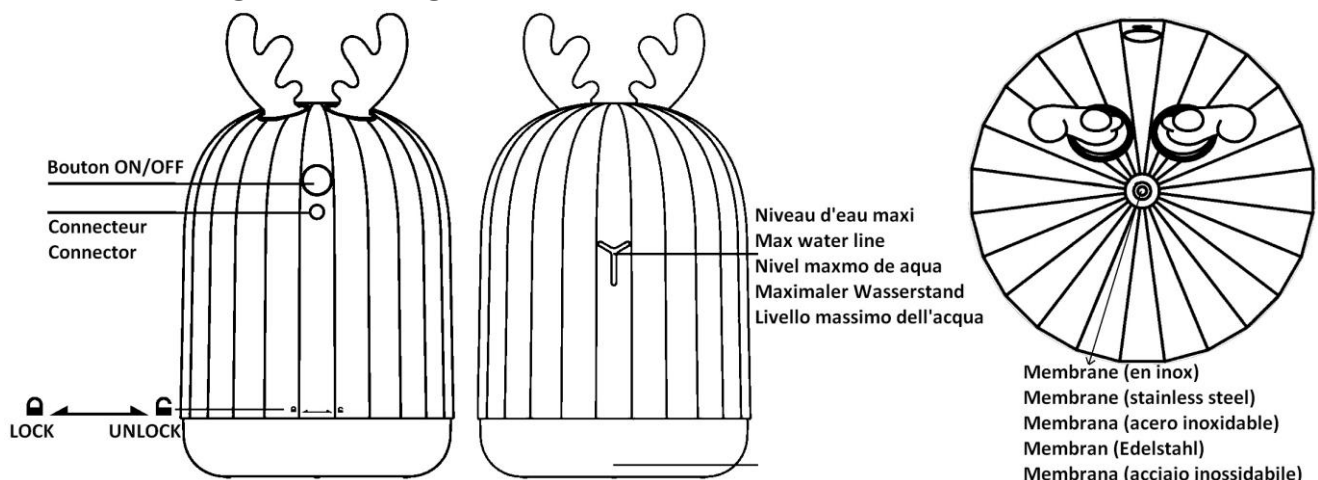
• **Veuillez à ce que l'eau ne stagne pas sur la membrane.**

• Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes, y compris les enfants, dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

## II. INFORMATIONS TECHNIQUES

- Capacité du réservoir : 220 ml. Durée de diffusion à pleine puissance : environ 4 heures.
- Le diffuseur est équipé d'un système de sécurité qui interrompt le fonctionnement lorsque la quantité d'eau présente dans le réservoir est insuffisante.
- Diffuse les huiles essentielles adaptées à la diffusion ou autres senteurs (ex : extrait de parfum sans alcools adaptés à la diffusion).
- La fonction timer de la lumière est fixée à 1 heure.
- La fonction timer de la diffusion est fixée à 4 heures.

## III. MODE D'EMPLOI



\* **Veuillez que la membrane soit propre et sèche pour assurer un bon fonctionnement.**

Nous vous recommandons de placer l'appareil dans la pièce une demi-heure avant de l'allumer afin qu'il prenne la température ambiante.

**Etape 1** : Tournez légèrement la partie haute pour ouvrir le capot du diffuseur.

**Etape 2** : Assurez-vous de la propreté du réservoir et versez-y 220ml maximum d'eau déminéralisée à température ambiante. (la température d'eau doit être **entre 5°C et 30°C.**)

**Etape 3** : Versez 2 ou 3 quelques gouttes d'huiles essentielles dans l'eau.

**Etape 4** : Remettez le couvercle et le tournez légèrement pour le bloquer.

**Etape 5** : Avec des mains sèches, branchez le connecteur, appuyer sur le bouton pour mettre en marche le diffuseur.

**Appuyer une fois sur le bouton pour lancer la diffusion et la lumière qui change de couleur automatiquement.**

**Appuyer une 2<sup>ème</sup> fois sur le bouton pour arrêter la diffusion en conservant la lumière.**

**Appuyer une 3<sup>ème</sup> fois sur le bouton pour relancer la diffusion.**

**Maintenir le bouton appuyé 3 secondes pour fixer la lumière sur la couleur actuelle.**

**Maintenir le bouton appuyé 3 secondes de nouveau pour étendre la lumière tout en conservant la diffusion.**

**ATTENTION : MALGRÉ LE DISPOSITIF DE SÉCURITÉ QUI INTERROMPT LE FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL, EVITEZ DE LAISSEZ L'APPAREIL SOUS TENSION LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS OU LORSQUE LE RESERVOIR EST VIDE.**

**POUR UN ARRET COMPLET, DEBRANCHER L'APPAREIL DE LA PRISE ELECTRIQUE.**

#### IV. ENTRETIEN

\* **Veillez que la membrane soit propre et sèche pour assurer un bon fonctionnement.**

Si l'eau contient trop de calcaire, de calcium ou de magnésium, elle peut déposer une «poudre blanche» dans l'appareil. Si cette écume se dépose sur la membrane, cela peut empêcher l'appareil de fonctionner correctement.

La durée de vie de la membrane est limitée (environ 3000 heures). Après un certain temps de fonctionnement la quantité de brume générée va réduire. Il s'agit là d'une usure normale de la membrane en céramique.

##### **Nous conseillons :**

- 1) D'utiliser de l'eau déminéralisée pour chaque utilisation.
- 2) De nettoyer le réservoir tous les 2 jours et la membrane tous les jours.
- 3) De changer l'eau du réservoir régulièrement, de ne pas la laisser plus de 2 jours.
- 4) De nettoyer l'appareil (voir explications ci-dessous) et de s'assurer que toutes ses pièces sont parfaitement sèches lorsqu'il n'est pas en service.

##### **Pour nettoyer la membrane et le réservoir :**

Il est important d'effectuer régulièrement un nettoyage de la membrane avec un coton-tige imprégné de vinaigre blanc puis de bien la sécher.

- Ne pas presser ou gratter la membrane.
- Ne pas utiliser de produit d'entretien pour nettoyer l'appareil.
- Ne pas employer d'outil dur pour gratter la surface.
- Rincez le réservoir de la base à l'eau claire.
- Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas dans le connecteur d'alimentation.

##### **Rangement :**

Après l'avoir nettoyé et séché, rangez l'appareil dans un endroit sec et frais, hors de la portée des enfants.

## V. PROBLEMES ET SOLUTIONS

En cas de dysfonctionnement, dans des conditions d'utilisations normales, veuillez consulter le tableau suivant :

Pannes	Causes possibles	Solutions
Pas de souffle, pas de brume, pas de lumière	Problème de raccordement électrique.	Vérifiez si l'appareil est branché ou s'il n'y a pas de panne au niveau du câble.
	Interrupteur principal éteint.	Allumez l'interrupteur principal.
	Le niveau d'eau dans le réservoir est trop haut (>220 ml).	Retirez un peu d'eau du réservoir.
	Fuite du réservoir d'eau.	Vérifiez que les couvercles soient fermés correctement.
Pas de brume	Pas d'eau dans le réservoir ou le réservoir ne contient plus que 2 ml.	Remplissez le réservoir.
	La sortie de brume est bouchée par eau ou autres dépôts.	Nettoyez la membrane avec un coton tige avec du vinaigre blanc si besoin.
Odeur inhabituelle	L'eau stagne depuis trop longtemps dans le réservoir.	Nettoyez le réservoir et versez-y de l'eau fraîche.
Faible intensité de diffusion	Trop d'eau dans le réservoir (>220 ml).	Retirez un peu d'eau du réservoir.
	Dépôt de calcaire ou autres sur la membrane.	Nettoyez la membrane suivant les indications de ce manuel.
	L'eau est trop froide.	Utilisez de l'eau à température ambiante.
	L'eau n'est pas propre.	Nettoyez le réservoir et versez-y de l'eau à température ambiante.

## INFORMATIONS IMPORTANTES

1. Versez l'eau avant l'huile essentielle. Vérifiez le niveau d'eau du réservoir avant utilisation.
2. Utilisez de l'eau déminéralisée et des huiles essentielles ou extraits de parfum sans alcool destinés à la diffusion. La température d'eau utilisée doit être entre 5°C et 30°C.
3. Nettoyez le réservoir et la membrane comme indiqué dans la notice.
4. Ne déplacez pas l'appareil lorsqu'il est plein d'eau et/ou lorsqu'il est en marche.
5. Placez l'appareil sur une surface plane et stable, éloigné du bord.
6. Afin d'éviter tout accident, veillez à ce que le câble ne pende pas.
7. Ce produit doit exclusivement être alimenté par le câble fourni. Veuillez respecter la tension d'utilisation indiquée sur le transformateur.
8. Utilisez dans un environnement entre 10°C et 30°C. Uniquement pour usage à l'intérieur.
9. Renouvelez l'eau dans le réservoir régulièrement.
10. Videz le réservoir lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
11. Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas dans les bouches de ventilation.
12. Pour un arrêt complet, débrancher l'appareil de la prise électrique.
13. Ne pas mettre plus de 3 gouttes d'huiles essentielles. Les huiles essentielles résineuses et visqueuses (Myrrhe, Encens, Patchouli...) ne sont pas conseillées d'utilisation dans cet appareil. Les huiles essentielles d'agrumes et de conifères (Citron, Orange, Citronnelle, Pamplemousse, Pin, Sapin...) sont à utiliser en prenant soin de réaliser un nettoyage complet du système après utilisation.

# DIFFUSER HUMIDIFIER 2 IN 1

## INSTRUCTION MANUAL

### I. SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ ALL THE INSTRUCTIONS BEFORE USING YOUR DIFFUSER, ESPECIALLY THESE FEW BASIC SAFETY INSTRUCTIONS:

- Use demineralized water and essential oils without alcohol.

- \* Make sure the membrane is clean and dry at all times.

**Note: Do not use resinous and sticky Essential oils (Myrrh, Frankincense, Patchouli ...) in this unit. Essential oils of citrus and conifer (Lemon, Lemongrass, Orange, Grapefruit, pine, fir ...) can be used if take care of the nebulizer by cleaning completely the unit after use.**

- Always stand this diffuser on a hard, flat and level surface, slightly away from walls and sources of heat such as stoves, radiators, etc. (If you don't place it on a level surface, the diffuser may not work correctly).
- Check that the voltage of your electricity supply corresponds to that of the device.
- Do not plug in nor unplug this diffuser with wet hands.
- Never completely disassemble the device.
- If the power supply cord is damaged, it must be replaced by a special or similar cord available from your supplier or his after sales service department.
- Don't leave the diffuser in the sun for long periods.
- Unplug the device before cleaning it or removing the reservoir, or any other operation.
- Don't switch the diffuser on when there is no water in the reservoir.
- Never scratch the membrane with a hard tool, please refer to the cleaning instructions.
- **The button and the connector of this device are not waterproof, please don't wash the complete unit in water and don't submerge it.**
- **Don't pour water, nor wet, nor block the connector.**
- **The diffuser must be cleaned regularly. To do this, please refer to the cleaning instructions in this manual.**

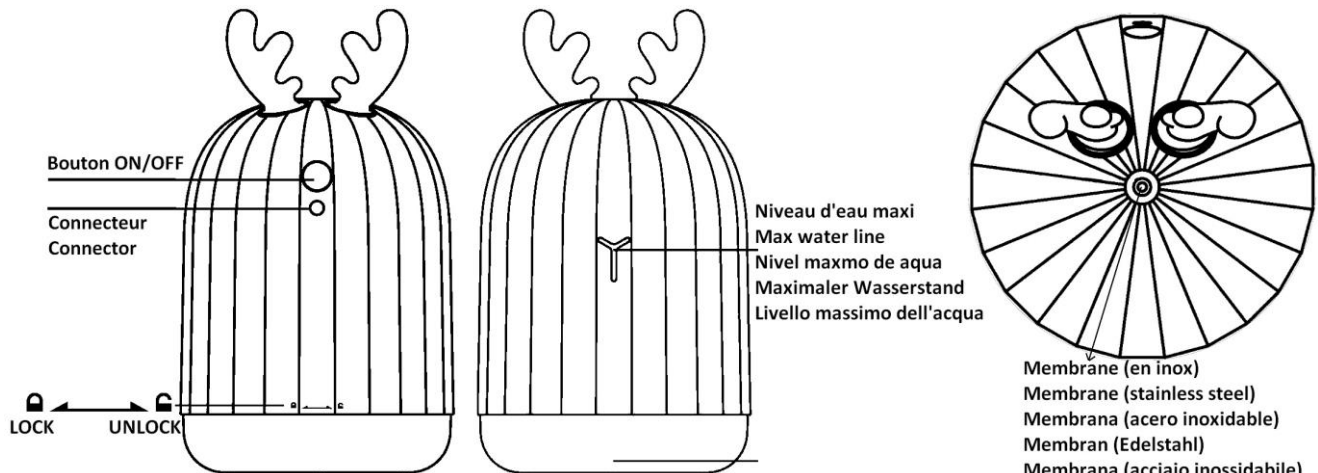
This device is not designed to be used by people, including children, whose physical, sensory or mental capacities are not fully developed, or people who lack the experience or knowledge to use it properly unless they are monitored by someone who is responsible for their safety or they are able to follow prior instructions concerning the use of the device.

Children should be watched to ensure they do not play with the device.

### II. PRODUCT INFORMATIONS

- Capacity: 220 ml. about 4 hours of diffusion.
- A safety cut-out switches the device off automatically when there is no water in the reservoir.
- Diffuse essential oils or other scents without alcohol suitable for diffusion.
- Timer function: light off after 1 hour, diffusion off after 4 hours.

### III. INSTRUCTIONS



**Make sure the membrane is clean and dry before use.**

Preferably, place the diffuser in the room half an hour before switching it on so that it can adjust to the ambient temperature.

**Step 1:** Twist anticlockwise and remove the cover.

**Step 2:** Make sure the reservoir is clean and fill the reservoir with a maximum of 220 ml of clean water. (Please put demineralized water and essential oils suitable for diffusion). The temperature of water should be between 5°C to 30°C.

**Step 3:** Pour a few drops of essential oil into the base reservoir.

**Step 4:** Put back the cover by twisting clockwise.

**Step 5:** With dry hands, plug it in.

**Press once the button to start the diffusion and lights.**

**Press a 2nd time on the button to stop the diffusion with lights on**

**Press again on the button to re-start the diffusion with lights.**

**Press and hold the button for 3 seconds, light locks on current color.**

**Press and hold the button again for 3 seconds, light off.**

**WARNING: DESPITE THE SAFETY CUT-OUT DEVICE THAT TURNS THE TRANSDUCER OFF, AVOID LEAVING THE POWER SWITCHED ON TO THE DEVICE WHEN YOU ARE NOT USING IT.**

**TO STOP THE DIFFUSER COMPLETELY, UNPLUG THE UNIT FROM THE POWER SUPPLY.**

### IV. MAINTENANCE

If the water contains too much mineral, calcium or/and too much magnesium it can leave a "white powder" in the device. If this scum is deposited on the membrane, the device will be prevented from operating properly.

The lifetime of the membrane is limited (about 3000 hours). After some time of operation, the device will generate less mist. This is normal wear of the membrane.

**We recommend:**

- 1) Use demineralized water and essential oils without alcohol each time.
- 2) Cleaning the reservoir every 2 days and cleaning the membrane everyday.
- 3) Changing the water in the reservoir regularly. Don't leave it there for more than 2 days.

4) Cleaning the whole diffuser (see the explanation below) and making sure that all the parts are completely dry when it is not being used.

#### **Cleaning the ceramic disk and the water tank:**

Clean the membrane with cotton sticker with some white vinegar. Also, you can place 2 drops of white vinegar on the membrane and leave for from 2 to 5 minutes then well dry it.

- Prohibited to touch or scratch the membrane
- Don't use washing powder to clean any part of the diffuser.
- Rinse the water tank in clean water.
- Do not use soap, solvent or a spray on cleaning agent to clean the membrane.
- Don't pour water, nor wet, nor block the connector.

#### **Storage:**

Store the device in a clean, dry place, out of the reach of children, having cleaned and dried it.

### **V. PROBLEMS AND SOLUTIONS**

If the diffuser does not operate properly under normal conditions of use, consult the following table:

Problems	Possible causes	Solutions
No blowing, no mist, no indicator lights	If there is no light.	Check the device is plugged in or that there is not a power failure.
	Main switch off.	Switch on the main switch.
	The water level in the reservoir is too high (>220 ml).	Remove some water from the reservoir.
	Water is leaking from the reservoir.	Check that the lids are closed properly.
Mist with an unusual smell	Water has been stagnating for too long in the reservoir.	Clean the reservoir and fill it with fresh water.
Low intensity	Too much water in the reservoir.	Remove some water from the reservoir.
	Sediment on the membrane.	Clean the membrane.
	The water is too cold.	Use water at ambient temperature.
	The water is not clean.	Clean the reservoir and fill it with fresh water.
The mist does not come out	The glass cover and the base are not connected properly.	Check their connection.
	The membrane isn't working properly.	Clean and well dry the membrane.

### **IMPORTANT INFORMATION**

1. Do always fill in water before you add essential oil. Do not operate item if water tank is empty.
2. Always check the water level before you start operating.
3. Please use demineralized water and essential oils suitable for diffusion. The temperature of water should be between 5°C to 30°C.
4. Clean the water tank every week using natural descales (eg: white vinegar).
5. Keep the diffuser out of the reach of children.
6. Do not move the humidifier when filled with water, nor when it's working.
7. Place the item always on an even surface. The cable hanging from a table can cause an accident!
8. Only use with the cable supplied. Use in an environment ranging between 10°C and 30°C.
9. Renew water in the water tank frequently to keep it clean.
10. If the diffuser is not in use, please empty the water tank.
11. Don't pour water, nor wet, nor block the connector.
12. Only for external use, do not inhale!
13. To stop the diffuser completely, unplug the unit from the power supply.
14. DO NOT PUT MORE THAN 3 DROPS OF ESSENTIAL OILS OR PERFUME.
15. Note: Do not use resinous and sticky Essential oils (Myrrh, Frankincense, Patchouli ...) in this unit. Essential oils of citrus and conifer (Lemon, Lemongrass, Orange, Grapefruit, pine, fir ...) can be used if take care of the nebulizer by cleaning completely the unit after use.

# DIFUSOR NIEBLA 2 EN 1

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

### I. LAS INDICACIONES ESENCIALES

LEA TOTALMENTE ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTE DIFUSOR, PARTICULARMENTE LAS INDICACIONES ESENCIALES SOBRE SEGURIDAD:

- Ponga agua desmineralizada y aceites esenciales o de otros olores sin alcohol.
- Asegúrese de que la membrana esté limpia y seca en todo momento.

**NO PONGA EL MAS DE 3 GOTAS LOS ACEITES ESENCIALES.**

Nota: Los aceites esenciales resinosa y pegajosa (mirra, incienso, pachulí...) no se recomiendan para su uso en esta unidad. Los aceites esenciales de cítricos, coníferas (Limón, Naranja, Pomelo, Lemongrass, pinos, abetos...) se deben utilizar, teniendo cuidado de hacer una limpieza a fondo del sistema después de su uso.

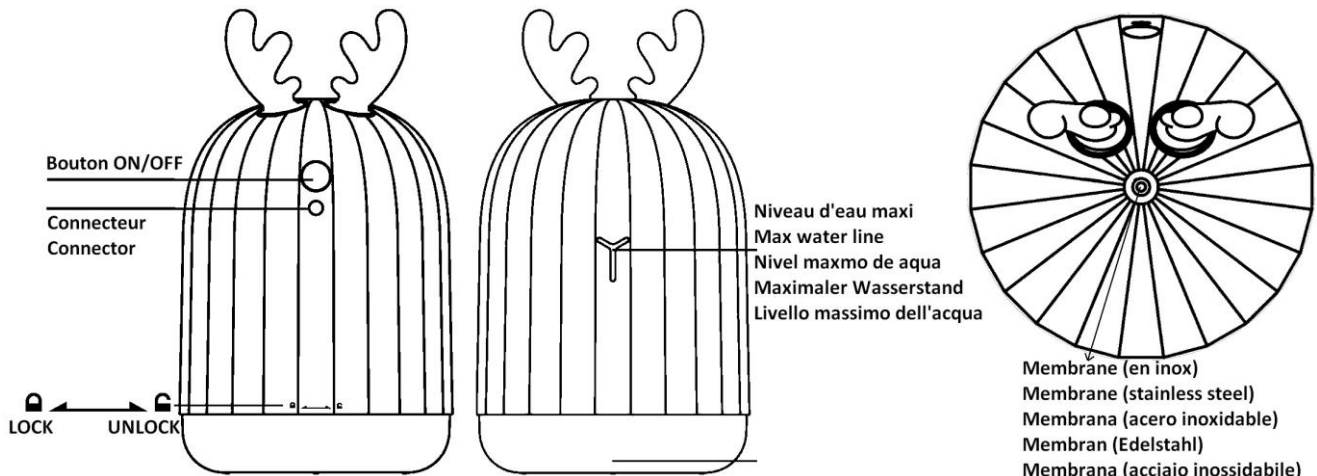
- Coloque siempre el difusor sobre una superficie dura, plana y horizontal, alejelo un poco de las paredes y de fuentes de calor como cocina, radiadores, etc. (Si no lo coloca en una superficie horizontal, es posible que el difusor no funcione correctamente).
- Compruebe que el voltaje de su red se corresponde con el del aparato.
- No conecte ni desconecte el enchufe con las manos mojadas.
- No desmonte el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe sustituirse por un cable especial o similar, disponible en su proveedor o en el servicio técnico.
- No exponga el aparato a la luz solar directa durante un tiempo prolongado.
- Desenchufe el aparato antes de limpiarlo o para desmontar el depósito.
- No ponga en marcha el difusor si el depósito no contiene agua.
- No arañe nunca el transductor con utensilios duros, consulte las instrucciones de limpieza.
- Nunca agregue agua o está húmedo o bloquear los orificios de ventilación (respiradero).
- **Los botones del aparato no son resistentes al agua y no deben entrar en contacto con el agua. No sumerja la emisora.**
- **No lave la unidad con agua ni la sumerja nunca en ella.**
- **La unidad debe limpiarse regularmente. Para ello, consulte las instrucciones de limpieza de este manual.**

Este aparato no está previsto para ser utilizado por personas, incluidos los niños, cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales se encuentren reducidas, o que carezcan de experiencia o conocimientos, excepto si están supervisadas o reciben indicaciones previas sobre el uso del aparato por parte de otra persona que se responsabilice de su seguridad. Conviene vigilar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

### II. INFORMACION TECNICA

- Capacidad de 220 ml. 4 horas de difusión.
- El difusor está equipado con un sistema de seguridad que detiene la operación cuando la cantidad de agua presente en el depósito es insuficiente.
- Difusas aceites esenciales adecuados para la difusión o otras fragancias (por ejemplo, extractos de perfume sin alcoholes adecuados para la difusión).
- La función de temporizador de la luz se establece en 1 hora.
- La función de temporizador de la transmisión se establece en 4 horas.

### III. MODO DE EMPLEO



#### Asegúrese de que la membrana esté limpia y seca.

Coloque el difusor en la habitación media hora antes de conectarlo, para que se adapte a la temperatura ambiente.

**Paso 1:** Retire la tapa.

**Paso 2:** Compruebe el tanque es limpio y verter 220 ml máximo de agua desmineralizada a temperatura ambiente. La temperatura del agua debe estar entre 5 ° C y 30 ° C.

**Paso 3:** Vierte unas gotas de aceites esenciales en el agua.

**Paso 4:** Ponga la tapa.

**Paso 5:** Con las manos secas, enchufe el dispositivo.

**Apretar una vez el botón para lanzar una difusión continuamos y la luz.**

**Apretar una 2a vez el botón para detener la difusión mientras mantiene la luz.**

**Apretar una 3a vez el botón para reiniciar todo.**

**Mantenga presionado el botón durante 3 segundos, el color activo será cerrada.**

**Mantenga presionado el botón durante 3 segundos, luces apaga.**

**Atención: AUNQUE EL DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INTERRUMPE EL FUNCIONAMIENTO DEL TRANSDUCTOR, NO DEJE EL APARATO CONECTADO CUANDO NO LO UTILICE.**

**SE DETENGA COMPLETAMENTE DESENCHUFE LA UNIDAD DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN.**

### IV. MANTENIMIENTO

Si el agua contiene demasiado calcio o magnesio, puede depositarse un «polvo blanco» dentro del aparato. Si esta espuma se depositara en el membrana (disco metálica que produce los ultrasonidos), no permitiría que el difusor funcionase correctamente. La vida del disco es limitado (alrededor de 3000 horas). Después de un tiempo de operación de la cantidad de vapor generado se reduce. Este es el desgaste normal de el membrana.

#### **Aconsejamos:**

- 1) Utilizar agua embotellada y refrigerada, o bien agua destilada, en cada utilización.
- 2) Limpiar el depósito cada 2 horas de funcionamiento, y el membrana todas las semanas.
- 3) Cambiar regularmente el agua del depósito y no dejarla en el mismo más de 2 días.
- 4) Limpiar completamente la unidad (ver explicaciones a continuación) y asegurarse de que todas sus piezas estén perfectamente secas cuando se ponga en funcionamiento.

#### **Para limpiar el membrana:**

Es importante limpiar regularmente el membrana (disco metálica) y el tanque con un paño suave o hisopo de algodón humedecido en vinagre blanco y dejar actuar durante unos minutos, luego secar bien.

- No presione ni raye la membrana.
- No utilice productos de limpieza para la limpieza.
- No utilice la herramienta difícil de raspar la superficie.
- No emplee utensilios duros que puedan arañar la superficie.
- Enjuague el depósito de la base con agua corriente.
- No utilice jabón, disolventes ni productos de limpieza para limpiar el membrana (disco metálica).

#### **Almacenamiento:**

Guarde el aparato en lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, tras haberlo limpiado y secado.

#### **V. AVERÍAS Y SOLUCIONES**

En caso de avería, en condiciones de uso normales, consulte la siguiente tabla:

Avería	Posibles causas	Solución
No hay soplado, vapor ni se encienden los testigos luminosos.	Si no hay luces.	Comprobar que el aparato esté conectado y que llega la corriente al enchufe.
	Interruptor principal apagado.	Conecte el interruptor principal.
	El nivel de agua en el depósito es demasiado alto (> 220 ml).	Vacíe parcialmente el depósito.
	Fuga en el depósito de agua.	Compruebe que las tapas estén bien cerradas.
El difusión huele raro	El agua se corrompe si está demasiado tiempo en el depósito.	Limpie el depósito y renueve el agua.
Intensidad débil	Demasiado agua en el depósito.	Vacíe parcialmente el depósito.
	El control de la intensidad de vapor está al mínimo.	Regule el botón de control.
	Sedimentos sobre el membrana	Limpie el membrana
	El agua está demasiado fría.	Utilice agua a temperatura ambiente.
	El agua está sucia.	Limpie el depósito y renueve el agua.

## **IMPORTANT INFORMATION**

1. No siempre se llenan con agua antes de agregar aceite esencial. No opere artículo si el tanque de agua está vacío.
2. Compruebe siempre el nivel de agua antes de empezar a operar. La temperatura del agua debe estar entre 5 ° C y 30 ° C.
3. Utilice agua desmineralizada y aceites esenciales adecuados para la difusión.
4. Limpie el depósito de agua cada semana usando desincrusta naturales (por ejemplo: de vinagre blanco).
5. Mantenga el difusor fuera del alcance de los niños.
6. No mueva el humidificador cuando se llena de agua, ni cuando está trabajando.
7. Coloque el elemento siempre sobre una superficie plana. El cable que cuelga de una mesa puede causar un accidente!
8. Utilice únicamente con el adaptador suministrado. Utilice en un ambiente que oscila entre 10°C y 30°C.
9. Renovar el agua en el tanque de agua con frecuencia para mantenerlo limpio.
10. Si el difusor no está en uso, por favor vaciar el tanque de agua.
11. No vierta agua ni húmedo, ni bloquear la poca salida del ventilador.
12. Sólo para uso externo, no lo inhale!
13. Para detener el difusor completamente, desenchufe la unidad de la fuente de alimentación.
14. NO PUSO MAS DE 3 gotas de aceites o perfumes ESSENTILA. Nota: No utilice aceites esenciales resinosos y pegajosos (mirra, incienso, pachulí ...) en esta unidad. Los aceites esenciales de cítricos y de coníferas (limón, hierba de limón, naranja, pomelo, pino, abeto ...) se pueden usar si cuidar el nebulizador limpiando completamente la unidad después de su uso.

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## I. SICHERHEIT

- Destilliertes Wasser verwenden und ätherischen Ölen oder Parfüm Extrakte ohne Alkohol für diffuser (Nicht mehr als 3 Tropfen).
- Stellen Sie sicher, dass die Membran jederzeit sauber und trocken ist.
- Stellen sie den Diffuser immer auf eine feste, gerade und ebene Fläche. Halten sie immer etwas Abstand zu Wänden und Wärmequellen wie Herden, Heizkörpern usw.
- Die Netzspannung muss der am Gerät angegebenen Spannung entsprechen.
- Berühren sie den Netzstecker niemals mit nassen oder feuchten Händen.
- Zerlegen sie niemals den Vernebler Kopf oder den Netzstecker. Schalten sie das Gerät nicht ein, wenn der Wassertank leer ist.
- Schadhafte Netzkabel müssen unverzüglich gegen ein Kabel gleichen Typs ausgetauscht werden. Solche Kabel sind direkt beim Hersteller oder bei dessen Kundendienstniederlassung erhältlich.
- Lassen sie den Diffuser nicht über längere Zeit in der prallen Sonne Stehen.
- Berühren sie den Vernebler Kopf nicht, wenn das Gerät eingeschaltet ist.
- Den Diffuser nicht in Betrieb nehmen wenn der Tank leer ist.
- Kratzen sie niemals mit harten oder scharfkantigen Werkzeuge oder andere Gegenstände am Vernebler. Beachten sie die Reinigungshinweise weiter hinten.
- **Die Diffuser Tasten sind nicht wasserdicht und dürfen nicht mit Wasser in Berührung kommen. Nicht eintauchen des Diffusers.**
- **Das Gerät sollte regelmäßig gereinigt werden, Siehe Reinigung (V. INSTANDHALTUNG).**
- **Lassen Sie das Wasser nicht in die Gebläse Öffnung (Dampföffnung), dies kann zu Fehlfunktionen des Gerätes führen.**

Dieses Gerät ist nicht für die Bedienung durch Personen (einschl. Kindern) ausgelegt, die in ihren motorischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten eingeschränkt sind oder die keine Erfahrung im Umgang mit solchen Geräten haben, sofern sie nicht durch eine Aufsichtsperson überwacht werden oder eine sichere Einweisung in die korrekte Bedienung des Gerätes erhalten haben. Kinder nicht unbeaufsichtigt lassen und sicherstellen, dass sie nicht mit dem Gerät, Kabel und Netzteil in Kontakt kommen oder Spielen.

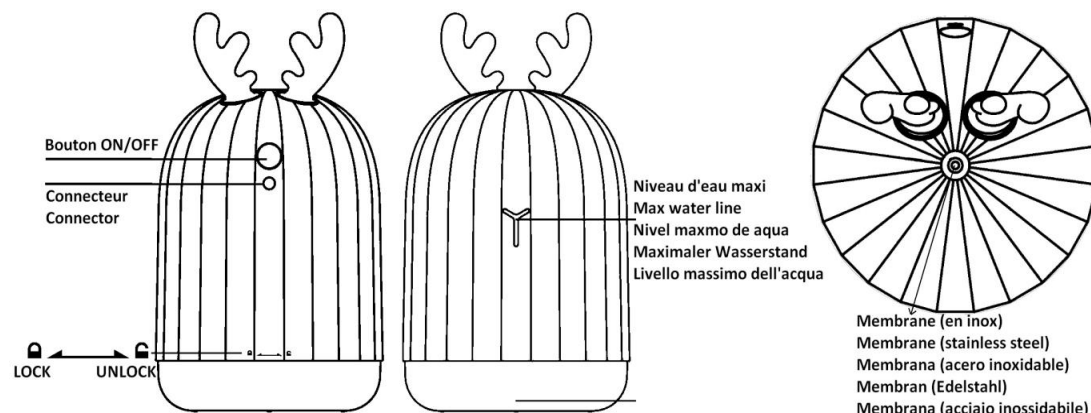
## II. TECHNISCHE INFORMATIONEN

Inhalt vom Wassertank: 220ml.

Das Gerät ist mit einer Wassersonde ausgestattet die das Gerät bei niedrigem Wassergehalt auf Sicherheit stellt. Diese Funktion wird durch ein blinkendes Rotes Licht angezeigt. Einfach Wasser zufügen bis dass die Wassersonde vollständig eingetaucht ist. Die Verneblung startet erneut nach einigen Sekunden. Verwendung von Ätherische Öle oder andere Duftstoffe ohne Alkohol die für Diffuser geeignet sind.

- Die Timer-funktion der Leuchte ist auf 1 Stunde eingestellt.
- Die Timer-Funktion der Sendung ist auf 4 Stunden eingestellt.

## III. INBETRIEBNAHME



## **Stellen Sie sicher, dass die Membran jederzeit sauber und trocken ist.**

Stellen Sie den Aroma Zen Diffuser im Raum auf und lassen Sie ihn eine halbe Stunde auf Raumtemperatur aufwärmen, bevor Sie ihn einschalten.

**Schritt 1:** Öffnen Sie die Cover.

**Schritt 2:** Stellen Sie sicher, dass der Wasserbehälter sauber ist und füllen sie den Behälter mit maximal 220 ml sauberes Wasser. (Bitte verwenden sie Destilliertes Wasser und ätherischen Ölen für Diffuser.) Die Wassertemperatur sollte zwischen 5 ° C und 30 ° C liegen.

**Schritt 3:** Geben Sie bis zu 3 Tropfen Ätherisches Öl in den Wasserbehälter.

**Schritt 4:** Sie den Deckel (Cover).

**Schritt 5:** Mit trockenen Händen einstecken.

**Drücken Sie einmal die Taste ON/OFF, Diffusion zu starten und zu leuchten.**

**Drücken Sie ein zweites Mal auf die Taste, um die Diffusion bei eingeschalteten Lichtern zu stoppen.**

**Drücken Sie erneut auf die Taste, um die Diffusion mit eingeschalteten Lichtern neu zu starten.**

**Drücken Sie sobald das Taste Licht, LIGHT Änderungsfarben automatisch.**

**Drücken Sie ein 2. Mal auf dem Taste LIGHT, die gegenwärtige Farbe wird geschlossen.**

**Drücken Sie ein 3. Mal auf dem Taste LIGHT, Lichter biegen ab.**

**ACHTUNG:** Die Diffuser Tasten sind nicht wasserdicht und dürfen nicht mit Wasser in Berührung kommen. Nicht eintauchen des Diffusors.

Lassen Sie das Wasser nicht in die Gebläse Öffnung (Dampföffnung), dies kann zu Fehlfunktionen des Gerätes führen.

Für einen vollständigen Stillstand, ziehen Sie das Netzkabel von der Stromquelle.

Fügen Sie nicht mehr als drei Tropfen Ätherische Öle in das Gerät.

## **IV. INSTANDHALTUNG**

Leitungswasser enthält Kalk, Calcium oder Magnesium, es kann sich ein "weißes Pulver" im Tank bilden. Falls sich weißes Pulver auf der Membran (Edelstahl) hinterlegt kann es die ordnungsgemäße Funktion des Diffusors beeinträchtigt.

Die Lebensdauer der Membran ist begrenzt (ca. 3000 Stunden). Nach einiger Zeit der Verwendung wird die Nebel Menge Abnehmen. Das ist eine normale Abnutzung der Membran.

### **Wir empfehlen:**

- 1) Verwendung von Destilliertem Wasser für jeden Betrieb.
- 2) Reinigen Sie den Tank und die Membran alle 2 Tage.
- 3) Das Wasser im Tank regelmäßig wechseln, lassen sie das Wasser nicht mehr als zwei Tage im Tank.
- 4) Reinigen Sie das Gerät (siehe Erklärung unten) und sicherstellen dass alle Teile vollständig trocken sind, wenn den Diffusor nicht in Betrieb ist.

### **Um die Membran und Tank zu reinigen:**

- 1) Es ist wichtig, regelmäßige Reinigung der Membran mit einem weichen Tuch oder einem Wattestäbchen mit weißem Essig und ein paar Minuten stehen lassen dann gut trocknen.
- 2) Drücken Sie nicht oder kratzen sie nie an der Membrane (Keramik scheibe).
- 3) Verwenden Sie keinen Reinigungsmitteln zur Reinigung des Geräts.
- 4) Verwenden Sie kein hartes Werkzeug an der Oberfläche um Kratzer zu vermeiden gekratzt.
- 5) Spülen den Tank mit Wasser.
- 6) Lassen Sie das Wasser nicht in den Konnektor, dies kann zu Fehlfunktionen des Gerätes führen.
- 7) Stellen Sie sicher, dass das den Konnektor nicht verstopt ist.

# DIFFUSORE ATOMIZZATORE 2 IN 1

## MANUALE D'USO

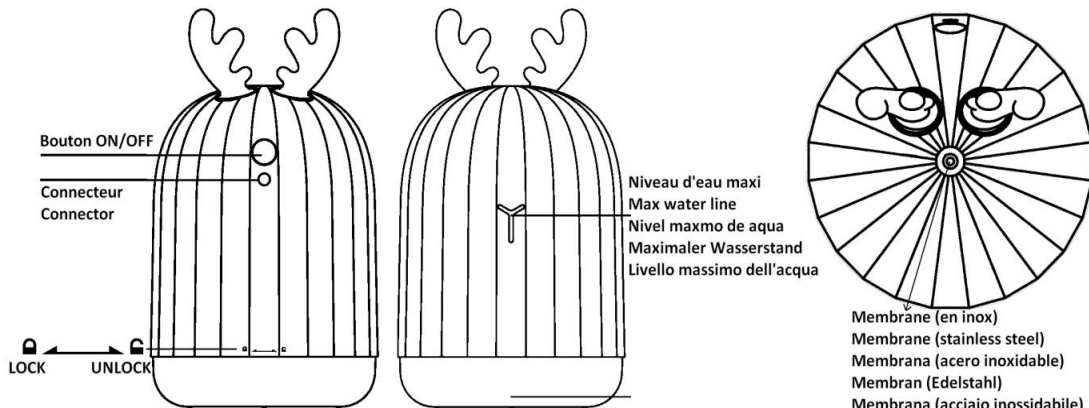
### I. INDICAZIONI DI SICUREZZA

- Inserite nel serbatoio del diffusore esclusivamente acqua minerale in bottiglia (con basso contenuto di calcio) o acqua addolcita o acqua demineralizzata e poche gocce di oli essenziali o di essenze profumate.
- Assicurarsi che la membrana sia pulita e asciutta in ogni momento.
- Si consiglia di non mettere più di 3 gocce di oli essenziali. E' sconsigliato l'utilizzo di oli essenziali resinosi e vischiosi (come mirra, incenso, patchouli). Gli oli essenziali di agrumi e di conifere possono essere utilizzati avendo l'attenzione di effettuare una pulizia completa del sistema dopo l'utilizzo.
- Il diffusore deve sempre essere posizionato su una superficie stabile, piana ed orizzontale. Allontanatelo leggermente dai muri e delle sorgenti di calore (come i radiatori, ecc.).
- Se non è posizionato su una superficie orizzontale, l'apparecchio può non funzionare correttamente.
- Verificate che il voltaggio della vostra rete elettrica corrisponda a quello dell'apparecchio.
- Non inserite né disinserite il trasformatore dalla presa elettrica con le mani bagnate.
- Non smontate l'apparecchio.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato deve essere sostituito da un apposito cavo uguale a quello originale e disponibile presso il rivenditore o meglio attraverso il servizio di assistenza.
- Non lasciate il diffusore esposto a lungo al sole.
- Disinserite l'apparecchio prima di pulirlo, di vuotare il serbatoio o prima di qualunque altra operazione.
- Non accendete il diffusore quando il serbatoio è vuoto.
- Non grattate mai la membrana, con un attrezzo duro. Attenetevi alle istruzioni di pulizia di questo manuale.
- I bottoni dell'apparecchio non sono stagni e non devono entrare in contatto con l'acqua. Non immergere il diffusore in acqua.
- L'apparecchio deve essere pulito regolarmente. Per farlo attenetevi alle istruzioni di pulizia di questo manuale.
- **Fate molta attenzione a che l'acqua non penetri nella presa di connector per evitare gravi danni.**
- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o da persone prive di esperienza e conoscenza, a meno che non siano sotto sorveglianza di una persona responsabile della loro sicurezza, o abbiano ricevuto istruzioni relative all'utilizzo dell'apparecchio da parte di tale persona. Controllare che i bambini non giochino con l'apparecchio.

### II. INFORMAZIONI TECNICHE

- Capacità del serbatoio: 220 ml. Durata di diffusione a piena potenza: 4 ore.
- Il diffusore è munito di un sistema di sicurezza che interrompe il funzionamento quando la quantità di acqua presente nel serbatoio è insufficiente.
- Diffonde gli oli essenziali adattati alla diffusione o altri profumi, come le essenze profumate senza alcol ed adattate alla diffusione. Non usare mai oli essenziali senza acqua.
- La funzione timer della luce è impostata su 1 ora.
- La funzione timer della trasmissione è impostata su 4 ore.

### III. ISTRUZIONI PER L'USO



### Assicurarsi che la membrana sia pulita e asciutta.

Preferibilmente posizionate l'apparecchio nel locale dove verrà usato una mezz'ora prima di accenderlo affinché si adatti alla temperatura ambientale.

Punto 1: Togliete la copertura del diffusore.

Punto 2: Assicuratevi che il serbatoio sia pulito e versate massimo 220 ml. Di acqua addolcita o demineralizzata a temperatura ambiente. La temperatura dell'acqua deve essere compresa tra 5°C e 30°C.

Punto 3: Versate nell'acqua alcune gocce di olio essenziale.

Punto 4: Rimettete la copertura.

Punto 5: Con le mani asciutte, collegare il dispositivo.

**Premere una volta il Bottone per avviare la trasmissione e la luce**

**Premere una seconda volta per interrompere la diffusione mantenendo la luce.**

**Premere una terza volta il Bottone per riavviare la diffusione.**

**Tenere premuto il pulsante per 3 secondi per fissare la luce sul colore corrente.**

**Tenere premuto nuovamente il pulsante per 3 secondi per estendere la luce mantenendo la diffusione.**

**ATTENZIONE:** Non inclinare l'apparecchio quando sta funzionando. Non riempire o svuotare il serbatoio quando l'apparecchio è in funzione. Non mettere più di 3 gocce di olio essenziale.

**ATTENZIONE: MALGRADO IL DISPOSITIVO DI SICUREZZA CHE INTERROMPE IL FUNZIONAMENTO DELL'APPARECCHIO, EVITATE DI LASCIARE L'APPARECCHIO SOTTO TENSIONE QUANDO NON L'UTILIZZATE O QUANDO IL SERBATOIO È VUOTO.**

**PER UN ARRESTO COMPLETO, DISINSERIRE L'APPARECCHIO DI LA PRESA ELETTRICA.**

### IV. MANUTENZIONE

Se l'acqua usata contiene troppo calcare, calcio o magnesio si può depositare una "polvere bianca" nell'apparecchio. Se questa incrostazione si deposita sulla membrana, ciò può impedire il corretto funzionamento dell'apparecchio.

La membrana ha una vita limitata (durata circa 3000 ore). È normale che la quantità di "nebbia" generata si riduca progressivamente con l'uso. Ciò è dovuto alla normale usura della membrana in ceramica.

#### **Consigliamo:**

- 1) di utilizzare acqua demineralizzata o addolcita ad ogni utilizzo.
- 2) di pulire ogni 2 giorni il serbatoio ed una volta alla settimana la membrana.
- 3) di cambiare regolarmente l'acqua nel serbatoio; non lasciarla nello stesso per più di 2 giorni.
- 4) di pulire l'apparecchio (vedere sotto spiegazioni) e di assicurarsi che tutte le sue parti siano perfettamente asciutte quando non è in uso.

**Per pulire la membrana ed il serbatoio:**

È importante effettuare regolarmente una pulizia della membrana in ceramica e della superficie dell'apparecchio con un straccio morbido o un cotone-idrofilo impregnato di acqua e un po' di aceto bianco. Potete anche versare da 2 a 5 gocce di aceto bianco sulla membrana e lasciarle agire da 2 a 5 minuti. Non premere o grattare la membrana o il sensore di controllo del livello di acqua. Non utilizzare detersivi per pulire l'apparecchio.

Non usare detersivi in polvere per pulire le superfici. Non lavare la membrana con sapone, spray, solventi. Fate molta attenzione a che l'acqua non entri nella presa di ventilazione e che questa non sia ostruita.

**Conservazione:** Dopo aver pulito ed asciugato l'apparecchio, sistematelo in un luogo pulito ed asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

## V. PROBLEMI E SOLUZIONI

Se il diffusore non funziona correttamente, in condizioni normali, consultate la sottostante tabella:

Problemi	Possibili cause	Soluzioni
Mancanza di fumo, luce, alimentazione	Problema di alimentazione elettrica.	Controllare che l'apparecchio sia collegato e che non vi sia un problema di alimentazione o mancanza di corrente.
	Interruttore principale spento.	Accendere l'interruttore.
	Il livello di acqua nel serbatoio è eccessivo (>220 ml).	Rimuovere un po' di acqua dal serbatoio.
	Fuoriuscita di acqua dal serbatoio.	Controllare che il coperchio sia ben posizionato.
Fumo con odore insolito	Acqua stagnante rimasta per troppo tempo ferma nel serbatoio.	Pulire il serbatoio e riempirlo nuovamente con acqua fresca.
Fumo poco intenso	Troppa acqua nel serbatoio.	Rimuovere un po' di acqua dal serbatoio.
	Il selettore di intensità (se presente) è settato sul livello minimo.	Selezionare l'intensità desiderata.
	Sedimenti sulla membrana.	Pulire la membrana.
	L'acqua è troppo fredda.	Usare acqua a temperature ambiente.
	L'acqua non è pulita.	Pulire il serbatoio e riempirlo con acqua fresca.
Non esce alcun fumo	Il coperchio di vetro e la base non sono connessi correttamente.	Controllare la chiusura/connessione.
	La ventola non funziona correttamente.	Chiedere ad un tecnico specializzato di verificare la ventola nella base.

## INFORMAZIONI IMPORTANTI

1. Nel serbatoio mettete sempre l'acqua prima dell'olio essenziale. Verificate il livello dell'acqua nel serbatoio prima dell'uso. .
2. Utilizzate acqua demineralizzata o addolcita ed oli essenziali o fragranze senza alcol e adatte alla diffusione. La temperatura dell'acqua deve essere compresa tra 5°C e 30°C.
3. Pulite regolarmente il serbatoio e la membrana come indicato nel capitolo manutenzione.
4. Non spostate l'apparecchio quando è pieno di acqua o quando è in uso.
5. Posizionate l'apparecchio su una superficie piana e stabile, lontano del bordo. Fate attenzione che il cavo elettrico non pendga nel vuoto per evitare incidenti
6. Questo apparecchio deve essere alimentato esclusivamente con il trasformatore fornito. Rispettate la tensione di utilizzo indicata sul trasformatore.
7. Utilizzate in un ambiente con temperatura compresa tra i 10°C e i 30°C. Unicamente per uso all'interno.
8. Rinnovate regolarmente l'acqua nel serbatoio. Svuotate il serbatoio quando l'apparecchio non è utilizzato.
9. Fate attenzione a che l'acqua non penetri nelle prese di ventilazione.
10. Per un arresto completo, disinserire l'apparecchio dalla presa elettrica.
11. Non mettere più di 3 gocce di olio essenziale. È consigliato l'utilizzo di oli essenziali resinosi e vischiosi (come mirra, incenso, patchouli). Gli oli essenziali di agrumi e di conifere possono essere utilizzati avendo l'attenzione di effettuare una pulizia completa del sistema dopo l'utilizzo.

