

**IMPORTANT**

- Only suited for indoor use.
- This diffuser only works with 24V adapter.
- Never switch on the diffuser without water! The LIGHT button can be used when there is no water inside the tank.
- Clean the hole in the middle of the water tank with a cotton swab regularly, after using the diffuser 3-5 times. Otherwise oil residues can cause blockage.
- Only add essential oils directly into the water (tank). Wrong use may cause outlet holes to be blocked.
- At the side of the water tank, there is an air outlet. Do not pour water or oil into this air hole! Wrong operation will cause defects.
- Keep the water temperature below 60 °C.
- Not suited for damp locations. Always keep the bottom part dry. Store in a dry and cool place.
- Dry the diffuser thoroughly after use, to prevent the metal against oxidation.
- Do not use the diffuser when the temperature is higher than 40 °C, when there is a strong magnetic field nearby, when there is a lot of dust, on carpets, near electrical appliances, or near objects which are not allowed to become damp.
- Do not open the electrical part of the diffuser and service any internal parts yourself.

**INSTRUCTIONS FOR USE**

- Connect the adapter to the aroma diffuser.
- Add 200-250 ml. water with the measuring cup, do not exceed the MAX line and do not spill any water into the air outlet at the side of the water tank.
- Add 2 drops of oil to the water tank.
- Assemble the white cap and metal cover. Make sure the metal cover does not block the mist outlet.
- Press the POWER button to switch on the diffuser. Mist will start to appear. Choose the operating time by pressing the POWER button again: AUTO/1 uur/3 hours/5 hours.
- Press the LIGHT button: The light will be in colour changing mode (7 colours). Press the LIGHT button multiple times to switch between the light colours and choose a fixed colour.
- When filled with 250 ml., the diffuser can operate for 6-8 hours. The diffuser will shut off automatically when it runs out of water.
- When pouring water out of the diffuser, make sure to use the drain side. No water should enter the air outlet at the other side of the water tank!

**FAQ**

Q: The indicator light works, but there is no mist coming out.

A: The mist hole is blocked. Use a cotton swab to clean the middle hole of the water tank. It can also be too much water is added, and the mist outlet is blocked.

Q: Sometimes the mist works and sometimes it does not, what is wrong?

A: There is too much oil in the water tank. This causes bubbles, which block the mist outlet. Adding 2-3 drops of oil is enough.

**BELANGRIJK**

- Alleen geschikt voor gebruik binnenshuis.
- Deze diffuser werkt alleen met een 24V adapter.
- Schakel de diffuser nooit in zonder water! De LICHT knop kan worden gebruikt als er geen water in het reservoir zit.
- Reinig het gat in het midden van het waterreservoir regelmatig met een wattenstaafje, na 3-5 keer gebruik van de diffuser. Anders kunnen olieresten verstopping veroorzaken.
- Voeg etherische oliën alleen rechtstreeks in het water(reservoir) toe. Door een onjuist gebruik kunnen er blokkades ontstaan.
- Aan de zijkant van het waterreservoir bevindt zich een luchtuitlaat. Giet geen water of olie in deze opening! Dit zal defecten veroorzaken.
- Houd de watertemperatuur onder 60 °C.
- Niet geschikt voor vochtige locaties. Houd de onderzijde altijd droog. Bewaren op een droge en koele plaats.
- Droog de diffuser na gebruik grondig, om oxidatie van het metaal te voorkomen.
- Gebruik de diffuser niet als de temperatuur hoger is dan 40 °C, als er een sterk magnetisch veld in de buurt is, als er veel stof aanwezig is, op tapijt, in de buurt van elektrische apparaten of in de buurt van objecten die niet vochtig mogen worden.
- Open het elektrische gedeelte van de diffuser niet en onderhoud zelf geen interne onderdelen.

**GEBRUIKSAANWIJZING**

- Sluit de adapter aan op de diffuser.
- Voeg 200-250 ml. water met de maatbeker toe, overschrijd de MAX-lijn niet en mors geen water in de luchtuitlaat (air outlet) aan de zijkant van het waterreservoir.
- Doe 2 druppels olie in het waterreservoir.
- Monteer de witte dop en metalen kap. Zorg ervoor dat de metalen kap de neveluitlaat niet blokkeert.
- Druk op de AAN/UIT knop om de diffuser in te schakelen. Er zal nevel verschijnen. Kies de werkingstijd door nogmaals op de AAN/UIT knop te drukken: AUTO/1 uur/3 uur/5 uur.
- Druk op de LICHT knop: Het licht bevindt zich in de modus voor het automatisch veranderen van kleur (7 kleuren). Druk meerdere keren op de LICHT knop om tussen de lichtkleuren te wisselen en een vaste kleur te kiezen.
- Indien gevuld met 250 ml., kan de diffuser 6-8 uur werken. De diffuser wordt automatisch uitgeschakeld als het water op is.
- Wanneer u water uit de diffuser giet, moet u de afvoerszijde (drain side) gebruiken. Er mag geen water in de luchtuitlaat (air outlet) aan de andere kant van het waterreservoir komen!

**FAQ**

Q: Het indicatielampje werkt, maar er komt geen nevel uit.

A: De uitgang voor de nevel is geblokkeerd. Gebruik een wattenstaafje om het gat in het midden van het waterreservoir schoon te maken. Het kan ook zijn dat er te veel water wordt toegevoegd en de uitgang voor de nevel wordt geblokkeerd.

Q: Soms werkt de nevel en soms niet, wat is er mis?

A: Er zit te veel olie in het waterreservoir. Dit veroorzaakt ballen, die de uitgang voor de nevel blokkeren. 2-3 druppels olie toevoegen is voldoende.

**WICHTIG**

- Nur für den Innenbereich geeignet.
- Dieser Diffuser funktioniert nur mit 24V Adapter.
- Den Diffuser niemals ohne Wasser einschalten! Die LICHT-Taste kann verwendet werden, wenn sich kein Wasser im Wasserreservoir befindet.
- Reinigen Sie das Loch in der Mitte des Wasserreservoirs regelmäßig mit einem Wattestäbchen, nachdem Sie den Diffuser 3-5 Mal benutzt haben. Andernfalls können Ölrückstände Verstopfungen verursachen.
- Geben Sie ätherische Öle nur direkt in das Wasser(reservoir). Bei falscher Verwendung können die Auslassöffnungen blockiert werden.
- An der Seite des Wasserreservoir befindet sich ein Luftauslass. Gießen Sie kein Wasser oder Öl in dieses Luftloch! Falscher Betrieb führt zu Defekten.
- Halten Sie die Wassertemperatur unter 60 °C.
- Nicht für feuchte Standorte geeignet. Halten Sie den unteren Teil immer trocken. Kühl und trocken lagern.
- Trocknen Sie den Diffuser nach Gebrauch gründlich ab, um eine Oxidation des Metalls zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Diffuser nicht bei Temperaturen über 40 °C, bei starken Magnetfeldern in der Nähe, bei starker Staubentwicklung, auf Teppichen, in der Nähe von Elektrogeräten oder in der Nähe von Gegenständen, die nicht feucht werden dürfen.
- Öffnen Sie nicht den elektrischen Teil des Diffusers und warten Sie keine internen Teile selbst.

**GEBRUCHSANWEISUNG**

- Verbinden Sie den Adapter mit dem Diffuser.
- 200-250 ml. Wasser zugeben mit dem Messbecher, die MAX-Linie nicht überschreiten und kein Wasser in den Luftauslass (air outlet) an der Seite des Wasserreservoirs verschütten.
- 2 Tropfen Öl in den Wasserreservoir geben.
- Montieren Sie die weiße Kappe und die Metallabdeckung. Stellen Sie sicher, dass die Metallabdeckung den Nebelauslass nicht blockiert.
- Drücken Sie die POWER-Taste, um den Diffuser einzuschalten. Nebel wird entstehen. Wählen Sie die Betriebsdauer durch erneutes Drücken der POWER-Taste: AUTO/1 Stunde/3 Stunden/5 Stunden.
- Drücken Sie die LICHT-Taste: Das Licht wechselt die Farbe (7 Farben). Drücken Sie die LICHT-Taste mehrmals, um zwischen den Farben zu wechseln und eine feste Farbe auszuwählen.
- Wenn der Diffuser mit 250 ml. gefüllt ist, kann er 6-8 Stunden lang betrieben werden. Der Diffuser schaltet sich automatisch ab, wenn kein Wasser mehr vorhanden ist.
- Achten Sie beim Ausgießen von Wasser aus dem Diffuser darauf, die Ablaufseite (drain side) zu verwenden. Es darf kein Wasser in den Luftauslass (air outlet) auf der anderen Seite des Wasserreservoirs gelangen!

**FAQ**

Q: Die Anzeigelampe funktioniert, aber es tritt kein Nebel aus.

A: Das Nebelloch ist verstopft. Reinigen Sie das mittlere Loch des Wasserreservoirs mit einem Wattestäbchen. Es kann auch zu viel Wasser zugegeben werden, und der Nebelauslass ist verstopft.

Q: Manchmal funktioniert der Nebel und manchmal nicht. Was ist falsch?

A: Der Wasserreservoir enthält zu viel Öl. Dies führt zu Blasen, die den Nebelauslass verstopfen. Das Hinzufügen von 2-3 Tropfen Öl ist ausreichend.

**IMPORTANT**

- Convient uniquement pour une utilisation en intérieur.
- Ce diffuseur ne fonctionne qu'avec un adaptateur 24V.
- Ne jamais allumer le diffuseur sans eau! Le bouton LIGHT peut être utilisé lorsqu'il n'y a pas d'eau à l'intérieur du réservoir.
- Nettoyez le trou au milieu du réservoir avec un coton-tige régulièrement, après avoir utilisé le diffuseur 3 à 5 fois. Sinon, les résidus d'huile peuvent provoquer un blocage.
- Ajoutez uniquement des huiles essentielles directement dans l'eau (réservoir). Une mauvaise utilisation peut obstruer les orifices de sortie.
- Sur le côté du réservoir d'eau, il y a une sortie d'air. Ne versez pas d'eau ou d'huile dans ce trou d'air! Une mauvaise opération causera des défauts.
- Maintenir la température de l'eau en dessous de 60 °C.
- Ne convient pas pour les endroits humides. Toujours garder la partie inférieure sèche. Conserver dans un endroit sec et frais.
- Séchez soigneusement le diffuseur après utilisation afin d'éviter toute oxydation du métal.
- N'utilisez pas le diffuseur lorsque la température est supérieure à 40 °C, lorsqu'un fort champ magnétique est présent à proximité, lorsqu'il y a beaucoup de poussière, sur les tapis, près d'appareils électriques ou à proximité d'objets ne pouvant pas devenir humides.
- N'ouvrez pas la partie électrique du diffuseur et ne réparez aucune des pièces internes vous-même.

**MODE D'EMPLOI**

- Connectez l'adaptateur au diffuseur.
- Ajoutez 200-250 ml. avec la tasse à mesurer, ne dépassez pas la ligne MAX et ne renversez pas d'eau dans la sortie d'air (air outlet) située sur le côté du réservoir d'eau.
- Ajoutez 2 gouttes d'huile dans le réservoir d'eau.
- Assemblez le couvercle blanc et le couvercle en métal. Assurez-vous que le couvercle en métal ne bloque pas la sortie de brouillard.
- Appuyez sur le bouton POWER pour allumer le diffuseur. La brume va commencer à apparaître. Choisissez la durée de fonctionnement en appuyant à nouveau sur le bouton POWER: AUTO/1 heure /3 heures/5 heures.
- Appuyez sur le bouton LIGHT: La lumière sera en mode de changement de couleur (7 couleurs). Appuyez plusieurs fois sur le bouton LIGHT pour basculer entre les couleurs claires et choisir une couleur fixe.
- Lorsqu'il est rempli de 250 ml., Le diffuseur peut fonctionner pendant 6 à 8 heures. Le diffuseur s'éteindra automatiquement quand il n'y aura plus d'eau.
- Lorsque vous versez de l'eau hors du diffuseur, assurez-vous d'utiliser le côté drain (drain side). Aucune eau ne doit pénétrer dans la sortie d'air (air outlet) située de l'autre côté du réservoir d'eau!

**FAQ**

- Q: Le voyant fonctionne, mais il n'y a pas de brouillard.  
A: Le brouillard est bloqué. Utilisez un coton-tige pour nettoyer le trou central du réservoir d'eau. Il se peut également que trop d'eau soit ajoutée et que la sortie de brouillard soit bloquée.
- Q: Parfois le brouillard fonctionne et parfois non, qu'est-ce qui ne va pas?  
A: Il y a trop d'huile dans le réservoir d'eau. Cela provoque des bulles qui bloquent la sortie du brouillard. L'ajout de 2-3 gouttes d'huile suffit.

**IMPORTANTE**

- Adatto solo per uso interno.
- Questo diffusore funziona solo con adattatore 24V.
- Non accendere mai il diffusore senza acqua! Il pulsante LIGHT può essere utilizzato quando non c'è acqua all'interno del serbatoio.
- Pulire regolarmente il foro al centro del serbatoio dell'acqua con un batuffolo di cotone, dopo aver usato il diffusore 3-5 volte. In caso contrario, i residui di olio possono causare ostruzioni.
- Aggiungi solo oli essenziali direttamente nell'acqua (serbatoio). L'uso errato può causare il blocco dei fori di uscita.
- Sul lato del serbatoio dell'acqua, c'è una presa d'aria. Non versare acqua o olio in questo foro dell'aria! Un'operazione errata causerà difetti.
- Mantenere la temperatura dell'acqua al di sotto di 60 °C.
- Non adatto a luoghi umidi. Tieni sempre asciutta la parte inferiore. Conservare in luogo fresco e asciutto.
- Séchez accuratamente il diffusore dopo l'uso, per prevenire l'ossidazione del metallo.
- Non utilizzare il diffusore quando la temperatura è superiore a 40 °C, quando vi è un forte campo magnetico nelle vicinanze, quando c'è molta polvere, su tappeti, vicino ad apparecchi elettrici o vicino a oggetti che non possono essere umidi.
- Non aprire la parte elettrica del diffusore e riparare da soli le parti interne.

**ISTRUZIONI PER L'USO**

- Collegare l'adattatore al diffusore.
- Aggiungere 200-250 ml. acqua con il misurino, non superare la linea MAX e non versare acqua nell'uscita dell'aria (air outlet) sul lato del serbatoio dell'acqua.
- Aggiungi 2 gocce di olio nel serbatoio dell'acqua.
- Montare il cappuccio bianco e la copertura in metallo. Assicurarsi che il coperchio di metallo non blocchi l'uscita della nebbia.
- Premere il pulsante POWER per accendere il diffusore. La nebbia inizierà a comparire. Scegliere il tempo di funzionamento premendo nuovamente il pulsante POWER: AUTO/1 ora/3 ore/5 ore.
- Premere il pulsante LIGHT: la luce sarà in modalità cambio colore (7 colori). Premi il pulsante LIGHT più volte per alternare tra i colori chiari e scegliere un colore fisso.
- Se riempito con 250 ml., Il diffusore può funzionare per 6-8 ore. Il diffusore si spegne automaticamente quando si esaurisce l'acqua.
- Quando si versa acqua dal diffusore, assicurarsi di utilizzare il lato di scarico (drain side). L'acqua non deve entrare nell'uscita dell'aria (air outlet) dall'altro lato del serbatoio dell'acqua!

**FAQ**

- Q: La spia luminosa funziona, ma non esce nebbia.  
A: Il foro della nebbia è bloccato. Utilizzare un batuffolo di cotone per pulire il foro centrale del serbatoio dell'acqua. Può anche essere aggiunta troppa acqua e l'uscita della nebbia è bloccata.
- Q: A volte la nebbia funziona e talvolta no, cosa c'è che non va?  
A: C'è troppo olio nel serbatoio dell'acqua. Ciò provoca bolle che bloccano l'uscita della nebbia. L'aggiunta di 2-3 gocce di olio è sufficiente.

**IMPORTANTE**

- Solo apto para uso en interiores.
- Este difusor solo funciona con un adaptador de 24V.
- ¡Nunca encienda el difusor sin agua! El botón LUZ se puede usar cuando no hay agua dentro del tanque.
- Limpie el orificio en el medio del tanque de agua con un hisopo de algodón regularmente, después de usar el difusor 3-5 veces. De lo contrario, los residuos de aceite pueden causar bloqueos.
- Solo agregue aceites esenciales directamente al agua (tanque). El uso incorrecto puede bloquear los orificios de salida.
- Al costado del tanque de agua, hay una salida de aire. ¡No vierta agua ni aceite en este orificio de aire! La operación incorrecta causará defectos.
- Mantenga la temperatura del agua por debajo de 60 °C.
- No es adecuado para lugares húmedos. Mantenga siempre la parte inferior seca. Almacenar en un lugar seco y fresco.
- Séche el difusor a fondo después de su uso, para evitar la oxidación del metal.
- No utilice el difusor cuando la temperatura sea superior a 40 °C, cuando haya un campo magnético fuerte cerca, cuando haya mucho polvo, en alfombras, cerca de aparatos eléctricos o cerca de objetos que no puedan humedecerse.
- No abra la parte eléctrica del difusor y repare las partes internas usted mismo.

**INSTRUCCIONES DE USO**

- Conecte el adaptador al difusor.
- Añadir 200-250 ml. agua con la taza medidora, no exceda la línea MAX y no derrame agua en la salida de aire (air outlet) al costado del tanque de agua.
- Agregue 2 gotas de aceite al tanque de agua.
- Ensamble la tapa blanca y la cubierta de metal. Asegúrese de que la cubierta metálica no bloquee la salida de niebla.
- Presione el botón de POWER para encender el difusor. La niebla comenzará a aparecer. Elija el tiempo de funcionamiento presionando nuevamente el botón POWER: AUTO/1 hora/3 horas/5 horas.
- Presione el botón LUZ: la luz estará en modo de cambio de color (7 colores). Presione el botón LUZ varias veces para cambiar entre los colores claros y elegir un color fijo.
- Cuando se llena con 250 ml., El difusor puede funcionar durante 6-8 horas. El difusor se apagará automáticamente cuando se quede sin agua.
- Cuando vierta agua fuera del difusor, asegúrese de usar el lado del drenaje (drain side). ¡No debe entrar agua por la salida de aire (air outlet) al otro lado del tanque de agua!

**FAQ**

- Q: La luz indicadora funciona, pero no sale niebla.  
A: El agujero de niebla está bloqueado. Use un hisopo de algodón para limpiar el orificio central del tanque de agua. También puede agregarse demasiada agua y la salida de niebla está bloqueada.
- Q: Algunas veces la niebla funciona y otras no, ¿qué está mal?  
A: Hay demasiado aceite en el tanque de agua. Esto causa burbujas, que bloquean la salida de niebla. Agregar 2-3 gotas de aceite es suficiente.