

# Ultrasonische diffuser



## Info

Een ultrasonische (aroma) diffuser is een elektronische luchtbevochtiger, waarbij etherische olie aan het water kan worden toegevoegd. Deze elektronische dampvernevelaar, produceert een mistuitvoer, niet door middel van stoom maar creëert een koude damp met behulp van hoogfrequent geluid. Niet alleen om schade aan uw vochtvernevelaar of omgeving te voorkomen, maar ook om een langdurige werking te garanderen zijn onderstaande instructies van groot belang.

U bent altijd zelf verantwoordelijk voor toevoeging van de etherische olie en de plaatsing van de diffuser. Lees daarom de instructies en reinigingsmethoden goed door. Laat uw apparaat nooit onbeheerd achter! Geur oliën/etherische oliën zijn niet geschikt voor inname of overmatige inhalatie, bij inname contact opnemen met uw huisarts. Direct contact met de huid kan irritaties veroorzaken.

Let op: De diffuser alsook de geuroliën niet verhitten, niet in de buurt van open vuur houden en buiten bereik van kinderen en dieren bewaren.

## Hoe de diffuser gebruiken?

1. Haal het bovenste deksel eraf. Als er water in zit, zet dan de diffuser uit en kantel hem niet.
2. Voeg water toe in de tank. Gelieve de max-lijn niet te overschrijden.
3. Voeg etherische olie toe aan het waterreservoir: 2 - 3 druppels voor standaard gebruik.
4. Montage van de bovenkap: draai de bovenkap met de klok mee totdat de stip op de bovenkap en de onderkant op één lijn liggen met elkaar. Als het klaar is, mag u de diffuser niet kantelen om waterlekkage en problemen met mechanische onderdelen te voorkomen.
5. Sluit de adapter aan en zet de stroom aan.
6. Druk op de knop met het zonnetje om het licht in te schakelen, de kleur van het licht zal automatisch langzaam veranderen: als je voor de tweede keer op de knop drukt, wordt de kleur vastgezet. Blijf op de knop drukken, ga naar de volgende kleur, totdat het licht uit gaat.
7. Druk één keer op de aan/uit knop, de mistuitvoer start. Druk je voor de tweede keer op de knop, zal de mistuitvoer stoppen.
8. Druk één keer op de knop met de 3 blaadjes, & de vernevelaar zal 1 uur werken. Als u de tweede keer drukt, wordt er 3 uur verneveld, als u de derde keer drukt, start de mistuitvoer voor 6 uur. Drukt u de vierde keer zal de diffuser nevel blijven geven. Drukt u voor de vijfde keer? Dan gaat u terug naar de tijdsinstellingen.

- Nevel en licht uitschakelen: moet met de hand gebeuren.

De nevel zal in het begin dun zijn. Als de watertemperatuur stijgt zal de nevel, na een paar minuten, stabiel zijn.

Vanwege de luchttemperatuur, vochtigheid, luchtstroom enzovoort, is de nevel misschien niet gemakkelijk te zien, dat is een normaal verschijnsel.

- Deze diffuser heeft een automatische uitschakelbeveiliging. Het wordt automatisch uitgeschakeld wanneer het water in de tank opraakt of wanneer de waterlijn te laag is. Ondertussen wordt de stroom automatisch uitgeschakeld.



## Plaatsing van de diffuser

- Zorg altijd voor een veilige, vlakke en stevige ondergrond.
- Plaats de diffuser niet bij een ventilator, airco of dicht bij tochtende deuren of ramen, maar zorg wel voor enige ventilatie waardoor de nevel zich goed kan verspreiden.
- Zorg dat de diffuser, na gebruik, veilig wordt opgeborgen.

## Belangrijk

- Demonteer de diffuser niet tijdens het gebruik, anders zal het water spuiten.
- Gebruik kraanwater op normale temperatuur, of zuiver water, mineraalwater, gezuiverd water, enz. Gebruik geen onbekende vloeistoffen of vloeistoffen met een hoge concentratie om storingen te voorkomen.
- Het watervolume mag de maximale lijn van de watertank niet overschrijden, anders werkt de mistfunctie niet.
- Zorg ervoor dat de diffuser niet gekanteld is wanneer u het water toevoegt. Om te voorkomen dat waterlekage in de diffuser mechanische storingen veroorzaken.
- Raak de verstuiver in de tank niet direct met de hand aan.
- Houd de luchtuitlaat naar boven terwijl u water toevoegt, om te voorkomen dat er water in de luchtuitlaat komt, wat een storing kan veroorzaken
- Wanneer de diffuser wordt gebruikt bij een lage temperatuur of een hoge luchtvochtigheid, zal dit een beslaand uiterlijk op de bovenklep veroorzaken. Als de bovenklep waterdruppels heeft, gebruik dan een handdoek om deze schoon te maken.
- Gebruik een zachte handdoek om de watertank en onzuiverheden of resten op de verstuiver schoon te maken om storingen te voorkomen. Maak de diffuser elke 5-6 keer schoon.
- Onderhoud diffuser: zorg ervoor dat u de voedingsadapter uit het stopcontact trekt om de stroomtoevoer af te sluiten.
- Als u de diffuser lange tijd niet gebruikt, laat het water dan uit het waterreservoir lopen, maak het schoon en droog het af en bewaar het op een veilige, droge plaats.

## Eenvoudige probleemoplossing

Als u een storing in de diffuser merkt, controleer dan het volgende voordat u de reparatie uitvoert:

Geen stroom: controleer of de status van de stroomaansluiting juist is. Controleer ook de verbinding tussen voeding, diffuser en het stopcontact. Trek anders de gelijkstroomstekker uit de diffuser en steek deze vervolgens weer terug om de verbindingstatus te testen.

Automatische uitschakeling: als er geen water in de tank zit, wordt de diffuser automatisch uitgeschakeld nadat u de mistschakelaar hebt ingedrukt. Zorg ervoor dat u de tank vult of bijvult voordat u de mistfunctie gebruikt.

Geen nevel of onvoldoende nevel:

- Controleer het verstuivingsstuk op vuil.
- Zorg ervoor dat het waterreservoir correct is gevuld met water. De nevelfunctie werkt niet normaal als er niet genoeg of te veel water is.
- Zorg ervoor dat het bovenste deksel en het binnenste deel correct zijn geïnstalleerd: het bovenste deksel en het binnenste deel moeten stevig en correct worden gemonteerd, anders kan de nevel de spuitmond niet goed bereiken.
- Zorg ervoor dat u de onderste luchtuitlaat schoonmaakt. Resten en vuil verminderen het volume van de luchtstroom en dan kan de diffuser geen nevel spuiten.
- Temperatuur, vochtigheid, ventilatie, enz. kunnen invloed hebben op de nevelvisualisatie. De diffuser vernevelt wel, maar de omstandigheden in de kamer maken het moeilijk om te zien.

Waterlek:

- Zorg ervoor dat het bovenste deksel en het binnenste gedeelte correct en stevig zijn geïnstalleerd, zo niet alle onderdelen uit elkaar halen en weer in elkaar zetten.
- Wanneer het bovenste deksel en het binnenste deel zijn verschoven, kan de mist de uitgang niet bereiken en kan er condensatiedruppels ontstaan.



## Onderhoud & reinigingsadvies

- Trek de adapter uit het stopcontact en trek de voedingsplug uit de diffuser.
- Giet na elk gebruik van de diffuser alle achtergebleven vloeistof voorzichtig uit de watertank, pas hierbij op dat geen vloeistof in het elektrische gedeelte komt.
- Veeg de tank met een zachte doek of keukenpapier droog. Vermijd hierbij elk contact met het ultrasone element in de tank. Gebruik geen harde hulpmiddelen zoals zeep, oplosmiddelen of reinigingsmiddelen om de bodem schoon te maken.
- Na 5 – 6 gebruikte sessies, dient u een reinigende werking te doen. Om aangekoekte vuilrestjes van het element te verwijderen, vult u de watertank voor de helft van de maximale toelaatbare hoeveelheid. Gebruik hiervoor schoon kraan of bronwater (tussen 5 – 25 graden Celsius). Hierna voegt u aan het water een halve theelepel schoon natuurlijk citroenzuur toe en wacht tot dit is opgelost. Laat de oplossing ca. 5 minuten door de werkende diffuser verstuiven.
- Ledig en clean hierna de diffuser.

## Klantenservice

Raadpleeg de distributeur van het product in geval van twijfel of een storing in het gebruik. Er is geen garantie op het product bij foutief gebruik:

- In het water vallen, gebruik in water en soortgelijk misbruik of verkeerd gebruik dat storingen veroorzaakt.
- Schade veroorzaakt door gebrekkig onderhoud: bijvoorbeeld gebruik van een vuile diffuser, niet gereinigd van resten en vuil zoals vereist.
- Storing veroorzaakt door zelfontmanteling en onjuiste reparatiemethoden.
- Verbruik van LED-lampen en andere verbruiksartikelen en accessoires.
- Het wordt alleen gebruikt voor huishoudelijk gebruik binnenshuis, andere soorten gebruik, zoals buiten, kunnen storingen veroorzaken.

## Specificaties

- Ultrasone luchtbevochtiger (geurverspreider)
- Spanning: DC 5 V > 800mA
- Vermogen: 4 - 5 W
- Tankinhoud: 400 ml
- Elektrische draad: 1m
- Timer: 1 - 3 - 6 h
- Toepassing binnenruimte: ca. 10 - 13m<sup>2</sup>

