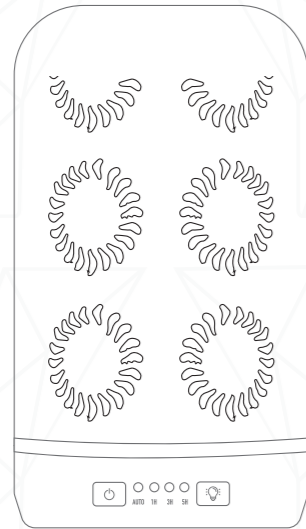


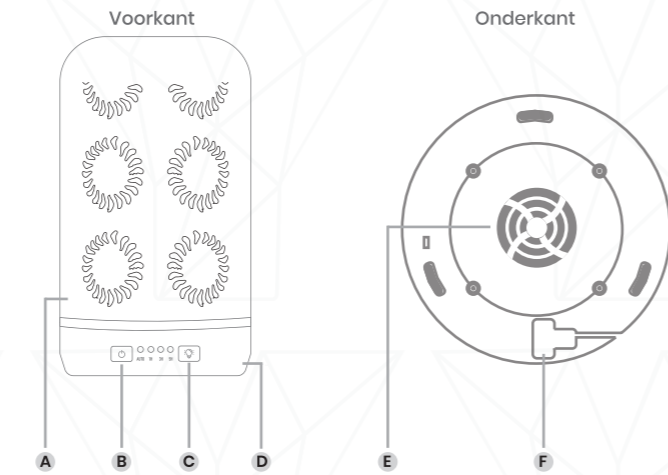


## Ultrasonic Essential Oil Diffuser

Gebruiksaanwijzing - Dutch



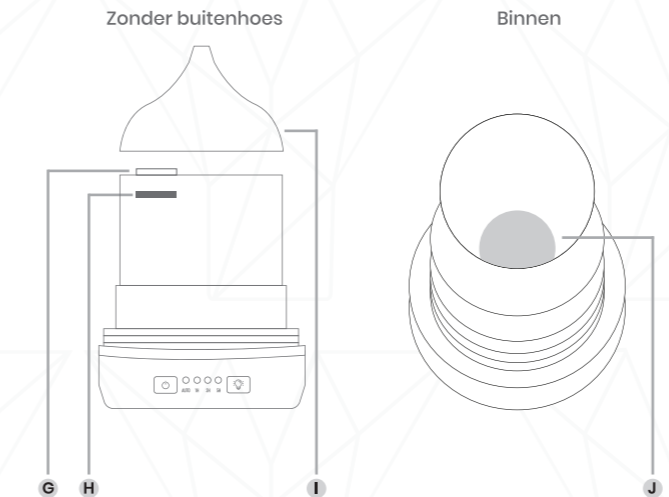
### Product Opbouw



- A. Buitenkap
- B. ON/OFF Mist Knop
- C. Lichtknop
- D. Basis (met ingebouwde buzzer)

- E. Luchttoevoer
- F. DC jack

### Product Structure



- G. Luchttuitlaat
- H. Max Waterniveau
- I. Binnendeksel

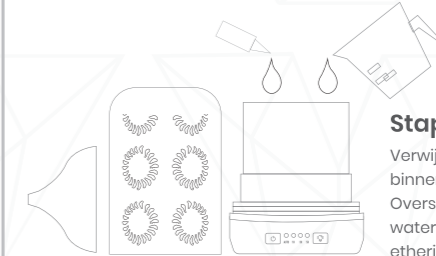
- J. Ultrasonische Plaat

### Operation Steps



#### Stap 01

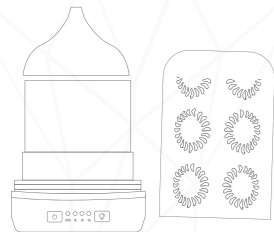
Sluit de adapter aan en plaats op een plat en hard oppervlak.



#### Stap 02

Verwijder de buitenkap en het binnendeksel, giet water in het reservoir. Overschrijd het aangegeven maximale waterniveau niet en voeg 1-2 druppels etherische olie toe per 100ml.

### Operation Steps



#### Stap 03

Sluit het binnendeksel en plaats de buitenkap.



#### Stap 04

teek de stekker in het stopcontact en schakel het apparaat in.

### Operation Instructions

1. Sluit de adapter (24V0,5A) aan op de verstuiver (gelijkstroom stopcontact)
  2. Voeg 200-250 ml water toe met de maatbeker, overschrijd het aangegeven maximale waterniveau niet.
  3. Druk op de POWER-knop, 4 modi: AUTO/1 uur/3 uur/5 uur. Druk een vijfde maal om de verstuiver uit te schakelen, het licht blijft aan.
  4. Druk op de LIGHT-knop: 7 kleuren wisselen elkaar af, druk nogmaals om één kleur te selecteren. Druk de lichtknop 3 seconden in om het licht uit te schakelen, de verstuiver blijft aan.
  5. De verstuiver kan 6-10 uur aanblijven. Automatische uitschakeling als er geen water meer is.
- Opmerking :** Het apparaat zal automatisch uitschakelen als het waterreservoir bijna leeg is.

### ONDERHOUD

- ✗ Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt.
- ✗ Alle onderdelen mogen worden afgenomen met een zachte, vochtige of droge doek.
- ✗ Reinig de ultrasonische verstuiver regelmatig met een doek gedrenkt in water en azijn.
- ✗ Droog met een zachte doek om overtollige condensatie te verwijderen.
- ✗ Reinig het apparaat niet met oplos- of schoonmaakmiddelen.
- ✗ Leeg het reservoir na elk gebruik.
- ✗ Dompel het apparaat niet onder in water.

### BELANGRIJK

Haal de stekker uit het stopcontact, leeg het waterreservoir, droog het toestel en berg het correct op indien het apparaat niet in gebruik is.

Het apparaat schakelt automatisch uit als het water bijna op is:

#### Om het apparaat uit te schakelen

Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt of als het niet in gebruik is. Leeg het waterreservoir. Veeg het apparaat na met een zachte, vochtige doek en droog na met een droge doek.

#### Opnieuw inschakelen

Schakel simpelweg de verstuiver uit en vul het waterreservoir opnieuw met kraanwater en een paar druppels etherische olie. Plaats de kap terug op de basis. Schakel het apparaat in door op de mistknop te drukken.

### PROBLEEMOPLOSSING

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
Het apparaat gaat niet aan	Er zit niet genoeg water in het WATERRESERVOIR. De adapter is niet aangesloten op een stopcontact	Voeg water toe aan het reservoir. Verwijder voorzichtig de adapter uit het stopcontact, controleer de kabels en sluit opnieuw aan.
Er is geen of abnormale mist; Er lekt water uit het toestel	Niet genoeg water? Te veel water? Vuil op de ultrasonische plaat? Kap niet correct geplaatst? Vuil op de luchttoevoer aan de onderkant van de basis?	Voeg een geschikte hoeveelheid water toe aan het reservoir. Er mag nooit meer dan 250 ml (MAX Waterniveau) water inzitten. Gelieve de onderhoudsinstructies te bekijken om de kap te verwijderen en opnieuw te installeren zodat de stroom vrij kan stromen. Reinig stof en vuiligheid van de luchttoevoer. Een beperkte luchtstroom zal de mist beïnvloeden.
Er lekt water uit het apparaat	Kap niet correct geplaatst? Is het apparaat omgevalen? Lage temperatuur of hoge vochtigheidsgraad?	Verwijder de kap en installeer opnieuw zodat de stroom vrij kan stromen. Volg de instructies voor accidentele lekkage. Onder deze omstandigheden kan de mist snel in waterdruppels condenseren.

### Specifications

<b>Artikel</b>	ETX-096
<b>Afmetingen</b>	117*117*193 MM tolerances : 2MM
<b>Driver</b>	Input/Output AC100-240V 50 / 60Hz / 0,5A / DC 24V
<b>Kabellengte</b>	180 cm
<b>DC Spec</b>	Diameter Ø5,5MM*2,1MM
<b>Vermogen</b>	12W
<b>Max Tijd</b>	5-7 uur bij Constante Mist
<b>Capaciteit</b>	250ML
<b>Mist</b>	25-40ml per uur
<b>Materiaal</b>	Kunststof + Aluminium
<b>Ultrasonisch</b>	Frequentie 2,4MHZ
<b>Bereik</b>	30-40 m <sup>2</sup>