

## NL: MISTYFOG – GEBRUIKERSHANDLEIDING

Dit product gebruikt een ultrasone keramische schijf om water bij normale temperatuur te vernevelen en zo een fijne mist en waterspray te produceren. Het helpt de luchtvochtigheid binnenshuis te verhogen en genereert negatieve ionen om de lucht te verfrissen.

Wanneer het wordt gebruikt voor decoratieve toepassingen, zoals miniatuurtuinen, fontein en of andere artistieke opstellingen, creëert het een visueel aantrekkelijk en sfeervol effect.

---

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Ingang adapter:** AC 100–240V ~ 50/60Hz

**Uitgang adapter:** DC 24V, 1A

**Nominale stroom:** 1A

**Bedrijfstemperatuur:** +5°C tot +45°C

**Mistuitvoer:** ca. 500 ml/h

**Waterdiepte (optimaal):** 3,5–4,5 cm

**Kabellengte:** 135 cm

**Afmetingen:** 46 mm (diameter), 20 mm (hoogte)

**Waterdichtheidsklasse:** IPX8

**Optioneel accessoire:** sleutelhulpmiddel

---

### GEBRUIKSAANWIJZING

1. Plaats de mistmaker vlak in een waterreservoir.
2. Vul het reservoir met schoon water totdat het waterniveau 20–40 mm boven de keramische schijf staat.
3. Sluit de voedingskabel van de mistmaker aan op de transformator.
4. Steek de transformator in een AC-stopcontact.

Na het inschakelen zal de vernevelaar mist en waterspray beginnen te produceren. Tegelijkertijd tonen de ingebouwde LED-lampen een geleidelijk kleurveranderingseffect dat wordt geregeld door een geïntegreerd circuit.

---

### OPMERKINGEN EN VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

1. Gebruik het apparaat niet zonder water (droog gebruik kan de keramische schijf beschadigen).
2. Gebruik alleen de meegeleverde adapter (voorkomt elektrische incompatibiliteit of schade).
3. Draai de vernevelaar niet ondersteboven terwijl deze op de stroomvoorziening is aangesloten, omdat dit schade kan veroorzaken.
4. Gebruik de vernevelaar niet langer dan 10 uur onafgebroken.
5. Raak de keramische schijf niet aan terwijl het apparaat in werking is.

6. Gebruik altijd schoon water. Vuil water kan de prestaties verminderen en de levensduur van het product verkorten. Gebruik geen zout water of chemisch behandeld water, tenzij anders vermeld op het productlabel.
7. Koppel de stroomvoorziening los voordat u het apparaat verplaatst, reinigt of onderhoud uitvoert.
8. De keramische schijf is een verbruikscomponent met een geschatte levensduur van 3.000 uur.

Als u merkt dat de mistuitvoer vermindert:

- Reinig de keramische schijf voorzichtig met een wattenstaafje.
- Gebruik geen reinigingsmiddelen of chemische schoonmaakproducten.
- Zorg ervoor dat de schijf schoon en vrij van resten blijft.

Als de prestaties na het reinigen niet verbeteren, vervang dan de keramische schijf door een nieuwe.

Voor optimale prestaties dient u het apparaat regelmatig te onderhouden:

- Reinig de keramische schijf elke 2–3 dagen bij regelmatig gebruik.
- Leeg en spoel het waterreservoir dagelijks om.
- Verwijder regelmatig kalkaanslag.

---

#### **INSTRUCTIES VOOR RECYCLING EN VERWIJDERING:**



Dit label betekent dat het product in de hele EU niet als ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de volksgezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen. Recycle op verantwoorde wijze om duurzaam gebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Als je een gebruikt apparaat wilt inleveren, gebruik dan het afgifte- en inzamelsysteem of neem contact op met de winkelier waar je het product hebt gekocht. De winkelier kan het product accepteren voor milieuveilige recycling.



Een verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de vereisten van de toepasselijke EU-richtlijnen.